14-27 mas 2001 № 9 (17-18) www.computerra.ur.ru



новое радиоэлектронное оружие УНИЧТОЖАЕТ КОМПЬЮТЕРЫ







УРАЛЬСКИХ ХАКЕРОВ накрыло фбр

финансов

Цветной

экран

Pocket

Word u Excel

совместимые с

енсорный

Федеральное бюро разведки (ФБР) передало в суд города Сиэтл дело двух российских хакеров, обвиняемых в многочисленных компьютерных преступлениях - 20летнего Алексея Иванова и 25-летнего Василия Горшкова. Молодые люди, оба из Челябинска, в течение долгого времени крали номе ра кредиток в банках и электронных магазинах. По мнению представителей ФБР, на их совести кража 15 тыс. номеров кредиток из банка Western Union в Денвере, совершенная в прошлом сентябре. Для кражи номеров кредиток хакеры даже создавали страницы. дублирующие страницу популярной платежной системы PayPal Кроме того, молодые люди занимались рэкетом: пробив бреши в системах зашиты банков и фирм. они предлагали затем свои «платные консультации» по их устранению. В июне прошлого года, когда ФБР удалось вычислить Иванова и Горшкова, американские агенты начали операцию с целью поимки российских хакеров. Сначала была зарегистрирована фиктивная дот-компания под назва-

нием Invita. Затем ФБР связалось с подозреваемыми и предложило им продемонстрировать на этой фирме свое умение. После того, как Invita была успешно взломана, хакеры получили от нее приглашение на работу, от которого молодые челябинцы не смогли отказаться. В ноябре прошедшего года Алексей Иванов и Василий Горшков прибыли в США и пришли в офис компании, им предложили еще раз показать, на что они способны - теперь уже с компьютера фирмы, то есть ФБР, на который была установлена программа, сохраняющая все, что вводится с клавиатуры, - в том числе, естественно, и пароли. После того, как ничего не подозревающие хакеры взломали что-то на глазах сотрудников ФБР, они были арестованы Назначенный Иванову адвокат пытается оспорить законность применения агентами ФБР такой программы-невидимки, позволяющей красть пароли, заявляя, что для ее использования требуется санкция на обыск. Слушания по делу начинаются 17 мая. Судья Джон Когенер уже назвал это дело «необыкновенным и доселе неизвестным».

редакторы изданий НД омпьютерра» «Компьютерра» InfoBusiness Евгений Козлов GAME.EXE Дмитрий Мендр «Домашний Игорь Исупов Компьютер» Алексей Полики

Адрес редакции 117419 Москва, 2-й Роцинский пр-д, д. 8 Телефон: (095) 232.22.63, (095) 232.22.61

иера использовались ма льского дома «Компьют «Инфобизнес», «Дома ьютер», GAME.EXE.

ыник зарегистрирован Минист печати и информации РФ. чредитель: Мендрелюн Д. Е. Свидетельство о регистрации ПИ 3677-1986

Сам себе Королев

Брайен Уолкер готовится отправиться в космос, но в отние от Денниса Тито, недав но побывавшего на Международной космической станции. он не намерен прибегать к помощи специалистов Вот уже два года он строит ракету самостоятельно, собираясь стать первым человеком, побывавшим в космосе в част ном порядке.

Запуск ракеты, получив шей название Earthstar-1, лолжен состояться ровно через год, в мае 2002 года. Если все пойдет так, как запланировано, взлетев со дна высохшего озера в Орегоне, ракета в течение первых полутора минут достигнет скорости звука. На высоте пример но 50 километров первая ступень Earthstar-1 отделится и на парашюте отправится вниз. Поднявшись на 272 километра, ракета покинет земную атмосферу. В течение нескольких секунд Уолкер будет наслаждаться невесомостью, а затем начнется падение на Землю. Через несколько минут новоиспече ный космонавт приземлится в окрестностях озера, с которого был совершен старт.

Уолкер признает, что такое путешествие далеко не безопасно, но относится к этому философски. «Ну, умру — так умру, — говорит он, — Но я лучше умру, пытаясь сделать это, чем проведу следующие

сорок лет, жалея, что так и не попытался». Все, что от него зависит, чтобы все прошло как следует, он сделал. Прежде. чем начать строительство ракеты. Уолтон посвятил несколько лет изучению космической техники, а сейчас он проходит космическую подготовку в России.

Впрочем, остается еще одно препятствие. Американское Федеральное управление авиации требует перед множество документов, в которых бы во всех подробностях описывалась конструкция ракеты и план полета. Однако Уолтона это не пугает. Если ему попытаются запретить полет, он намерен переправить ракету в Мексику и стартовать оттуда



Памеле Андерсон на зависть...

Brava LLC разработала оригинальное устройство для груди. Конструкция, получившая

название Brava System, представляет собой высокогехнологичный бюстгальтер, в который встроены две пла стиковых чашечки, оборудованные электромеханичес кими стимуляторами, которые работают по принципу вакуумных насосов. Хитро умная механика управляется носимым микрокомпьютером: действие ее заключается в мягком растягивании тканей груди по особому алгоритму. Как показали кли-

лневное использование по 10 часов каждый день, приводит к заметному увеличе нию объема бюста. Помимо этого, восстанавливается форма груди — что создатели считают полезным для женщин, перенесших не сколько беременностей.

Медики, приглашенные наблюдать за испытаниями, и настроенные сперва крайне скептически, назвали аппарат первым действенным нехирургическим способом увеличения объема груди. Основываясь на этом производители и установили цену устройства: она достигает 2000-2500 долларов, что



примерно вдвое меньше операции по вживлению си ликоновых имплантантов.

На американском рынке Brava появится уже к концу мая. Использование аппарата рекомендовано под присмотром врача

ся исключительными права

«Матрица»в «коробке»

Компании Interplay Microsoft договорилась том, чтобы создать игру по мотивам фильма «Матрица» исключительно для Xbox. Компьютерный вариант «Матрицы» будет представлять из себя многопользовательскую игру в жанре сиквела (т.е. с продолжением).

Достижение этого соглаобошлось для Microsoft в 5 миллионов долларов, которые будут предоставлены в качестве ссуды для Interplay. В обмен это Interplay обязуется совершенствовать эту игру для консоли Xbox, и Microsoft будет пользовать-

ми, по крайней мере, в течение 6 месяцев. Interplay в свою очередь также потратит 500 тыс. долларов на развитие сетевых возможностей будущей игры, ориентируясь на возможности

Известно также, что игра будет озвучена голосами актеров и музыкой из кино-фильма «Матрица».

Голубиная почта

цман (David Waitzman), сотрудник одного из пионеров Интернета, компании BBN Technologies написал RFC 1149 — шуточный стандарт, регламентирующий использование голубей для переда-чи информации по протоколу IP. А в начале мая этого года группа энтузиастов Bergen Linux Users Group из Норвегии впервые осуще ствила обмен данными м ду компьютерами посредством голубиной почты по протоколу СРІР (Carrier Pigeon Internet Protocol). В качестве первой информации для передачи по голубиному каналу стала команда ping

при выполнении которой компьютер посылает сигнал удаленной машине, которая затем возвращает ответный сигнал о том, что она подключен к сети. В ходе эксперимента пакеты с данными распечатывались на бумаге, а по прибытии на место на значения вводились в компьютер при помощи системы оптического распознавания символов.

Скорость передачи данных при помощи голубей оказакой — на передачу 64-битминуты, то есть скорость составила около 0,08 бит/с. Наиболее серьезной поме-

хой для передачи данных оказались соседские голуби. компанию которых носитель IP-пакета вначале предпочел полету домой. Именно это, по словам одного из участников эксперимента, и стало основной причиной боль шого времени пинга. В слу чае же отправки нескольких пакетов, когда голуби выпускались с интервалом в 7,5 минут часть голубей вернулась домой еще до получе ния ответа от удаленного компьютера, в результате чего часть пакетов оказалась потерянной. Не опробованной пока остается лишь но 2549. опубликованная 1 апреализовать в голубиных сетях принцип качества обслу живания (quality of service). |

КОМПЬЮТЕРРА

для имсем богогот г.скатериноур Компьютерра реданция Екатериноург ул. Июльская, 21-91 Телефон 53-37-84 e-mail e-burg@computerra.ru

РЕДАКЦИОННАЯ ПОЛИТИКА

делать в письменной форме. Присылайте пресс дуктов и другую информацию о вас и ваших иностранных партнерах. Для нас удобнее полуинформация может появиться в очередном но разработки. Присылая много малозначительных ообщений, вы будете снижать винмание и инте Приглашайте нас на пресс-конференции и другие проводимые вами мероприятия. Если мы не овались приглашением, это им в коем случае не знак плохого отношения. Наши кор-MH DYTAMH.

«Компьютерра+» рассматривает все предложе ния о публикациях, нак от частных лиц, так и волятся за фактически напечатанные материа лы. Есть следующие три формы публикаций

- 2.1. Публикации на правах рекламь
- Публикации журналистов.

Без рук!

Специалисты компании ІВМ разработали новый метод изготовления жидкокристаллических панелей, способный привести в ближайшее время к значительному снижению цен на ЖК-мониторы. Суть разработки — в исполь зовании ионного пучка для формирования молекул жидких кристаллов в матрице будущего дисплея в нуж-Открытие ІВМ без преуве-

личения революционно, поскольку оно позволяет сменить технологию, изобретенную без малого сто лет на зад. Вот уже в течение 20 лет для производства ЖК-панели, прозрачную пластиковую подложку сперва подверга ют банальной механической шлифовке, в результате которой на стекле образуется чуть шероховатый слой, помогающий жидким кристаллам расположиться в одинаковом направлении (что тре

буется для нормальной работы устройства). Исследователи ІВМ предложили сначала покрыть пластик тонкой прозрачной углеродной пленкой, после чего при помощи ионной пушки переместить молекулы углерода чуть в сторону от первоначального их положения, сформировав тем самым молекулярного масштаба борозды. Затем остается только залить пластину жидкими кристаллами, моле кулы которых самостоятельно расположатся в нужном порядке — цепляясь за выстроенные рядами молекулы угле-

Такая бесконтактная техника позволяет добиться более четкого изображения и безупречно ровной поверхности (механическая шлифовка оставляет следы, особенно заметные на дисплеях высокого разрешения), а также снижения себестоимости изделия. Уже к концу этого года IBM намерена применить разработку для массового производства дисплеев.



и MSN убьют электронную почту

Результаты исследования, проведенного компанией Gartner, показывают, что в скором времени электронная почта может потерять статус важнейшего средства общения в Интернете, уступив пальму первенства службам мгновенных сооб щений, таким как ICQ или MSN Messenger. По мнению аналитиков Gartner, в 2004

году до 60% онлайнового общения будет происходить при помощи мгновенных сообщений, а количество их пользователей достигнет 180 млн. человек.

На сегодняшний день на рынке служб мгновенных сообщений два лидера: AOL, владеющий ICQ и AIM, и Microsoft, не так давно вступивший в борьбу, выпустив MSN Messenger. Службы AOL имеют больше пользователей, однако MSN Messenger быстро растет. Gartner предполагает, в ближайшее время мы станем свидетелями жестокой конкуренции между этими службами, которая может завершиться вытеснением одного из соперников с

Бритни Спирс признана вредной для детей

Американская организа ция защиты прав потребителей Business Business Вигеаи (ВВВ) сообщила, что по ее требованию в официальный сайт Бритни Спирс были внесены изменения. В феврале ВВВ проверила этот сайт и обнаружила, что он не удовлетворяет требованиям законодательства США, согласно которым распространение в Интернете информации о детях 13 лет должно быть ог-

Компания Signatures Network, создавшая и поддерживавшая сайт britneyspears.com, не предусмотрела для этого никаких средств.

Прежде чем обратиться в государственные органы, ВВВ связалась с компанией и указала ей на недоработки сайта. Signatures Network решил не доводить дело до суда и внесла в сайт необходимые поправки. Теперь детям, посеща-

ющим britneyspears.com. придется предварительно заручиться разрешением родителей, чтобы попасть в некоторые разделы сайта, такие как анкеты или фо румы. Кроме того, на сервере было установлено специальное программное обеспечение, при помощи которого компания рассчи тывает выявлять детей, завышающих свой возраст, чтобы обойти введенные ограничения.

Смерть по радиоволнам

Радиоэлектронное оружие, способное в несколько секунд, буквальным образом выжечь начинку компьютеров и любого другого маломощного электрооборудования, разработано специалистами американской компании Schriner Engineering. Caмое замечательное в этом что для сборки использовались исключительно комплектующие, приобретенные в обычном радиомагазине.

Принцип действия довольно компактного устройства (легко переносимого одним человеком) прост и основан менных направленных имэлектронные схемы — наво дящиеся токи приводят к почти моментальному выгоранию микросхем. Если же подобраться к жертве достаточно близко (несколько метров) не удается, можно подключить устройство к той же ветке электросети — с тем же отличным результатом.

Похожая демонстрация проводилась Schriner еще три года назад, но тогда она не вызвала особой обеспо коенности. Теперь же, в све те возрастающей угрозы ки ке оказалось привлечено стерства обороны США и ряда антитеррористических

лили на проведение даль-нейших испытаний и оценку

В самом деле, учитывая, что все детали были приобретены совершенно легально (на сумму около 10 тыс. долл.), террористам такое решение может показаться очень привлекательным вывести из строя с помощью радиоэлектронного оружия компьютерную сеть крупного предприятия, полностью раздо легче. дешевле и беобычной взрывчаткой. Для защиты же требуется установка экранирующих корпусов на все важное оборудование и особых фильтров перед блоками питания — что

опасности 4 млн. долларов.

весьма нелешево.

Все в твоих руках, машина

Компания ІВМ основала научно-исследовательский проект, целью которого станет ни много, ни мало — разработка программ, способных приблизить компьютер к человеку по уровню интеллекта.

По словам исследовате лей, проект Eliza вызван к жизни настойчивой необходимостью сделать что-то с надвигающейся угрозой потери человеком контроля над все более усложняющимися компьютерными системами. Способности чело-

ными системами в реаль ном времени крайне огра ничены, поэтому исследо ватели планируют за не сколько лет создать программные инструменты, с помощью которых компьютеры в идеале смогут самостоятельно координировать свою деятельность. В осно ву будет положен принцип саморегуляции, позаимствованный из живой природы. Это поможет машинам справляться не только с работой в нормальных ре-

жимах, но и с критическими ситуациями, возникаю шими, к примеру, при атаке ствиях

Внимание разработчиков сосредоточится главным образом на программном обеспечении, работать кото рое будет под управлением OC Linux. Однако, и аппарат-ная часть тоже подвергнется некоторым изменениям Ожидается, что на Eliza будет потрачено около четвер ти бюджета компании, выделяемого на научно-исследовательскую деятельность в двух миллиардов долларов http://www.amigoingdown.com

Расчет вероятности авиакатастрофы во время вашего очередного воздушного путешествия.

http://www.bekkoame.ne.ip/~ishmnn/iava/mite2/

Пауки, которые живут на экране вашего браузера. Плосто, бессмысленно, но очень красиво.

http://www.moma.org/whatisaprint/

Анимационная энциклопедия тайн полиграфии.

http://www.knowitall.com/people/mag/Graphics/ VunoArt/

Автомобиль это не роскошь, а платформа для экспериментирования.

httn-//hissa nist nov/dads/

Толковый словарь по алгоритмам, структурам данных и вычислительным проблемам.

http://www.loc.gov/exhibits/empire/

Империя, которая была Россией: прошлое глазами великого русского фотографа Прокудина-Горского. Черно-белые фотографии потрясающего качества расцвечены с помощью цифровых технологий. Начало века, между прочим!

http://www.wunderland.com/WTS/Andy/Nanofiction.html Nanofiction: оригинальные законченные истории, состоящие всего лишь из 55 слов.

http://www.adflip.com

Гигантская коллекция рекламы от 40-х годов до сеголняшнего лня.

http://www.smartprint.ru

Конкурс российской любительской фотографии.

http://magma.nationalgeographic.com/cgi-bin/pod/ PhotoOfTheDay.cgi

Каждый день новый пейзаж от National Geographic. Можно путешествовать по планете, не вставая из-за стола.

http://squeak.org

Сайт, посвященный очередной модификации Smalltalk-80, объектно-ориентированному языку программиро-

http://www.yamaha-motor.co.jp/eng/papercraft/ В продолжение бумажного самолетостроения. Следуюший шаг — немного пингвинов и тигров. Выглялит просто потрясающе.

http://www.worstoftheweb.com/classic/ Своеобразная выставка сайтов в стиле «как не нужно ато пелать»

http://www.dubblebubble.com

Увлекательная видео-экскурсия по фабрике, изготовляющей жевательную резинку.

http://taf.ilim.ru:8101/%7Etaf/public/

«По велению сердца и произволу своему». Подборка интересных статей, обычно не выносящихся на обсуждение широкой публики.

http://jumptv.com

Интернет-трансляции телепередач из разных точек мира http://games.sohu.com/fightgame/fight3.swf

Очередной шедевр флэш-графики, и какой! Подобное наслаждение можно получить только во время просмотра самого захватывающего боевика!

http://www.museoscienza.org/english/ Национальный музей научных технологий Леонардо

http://derzan.narod.ru/prishchepka/japan/segodnya.htm Все о прищепках.

http://www.hostsearch.com

Поисновый сервис, позволяющий быстро найти операторов, предлагающих услуги хостинга по указанному

Маэстро Принтер



Бесценно



Стоимость копии

0,02 y.e.

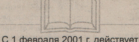


E312L

Lexmark Optra E312L

НЕДОРОГОЙ КОМПАКТНЫЙ ЛАЗЕРНЫЙ ПРИНТЕР ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ

- разрешение 600 x 600 dpi, 1200 Image Quality
- процессор Toshiba 67 МГц
- скорость печати 10 страниц в минуту • память 2 МБ (расширение до 66 МБ)
- Windows, Mac, Unix, OS/2 и DOS
- · LPT-port, USB-port
- эмуляция РСС6
- 15-секундная готовность к печати
- режим экономии тонера
- картридж на 6000 стр.*
- * комплектуется картриджем на 1500 копий



Дилерская программа

"КНИГА РЕКОРДОВ LEXMARK" http://www.lexmark.ru

Дистрибьюторы продукции LEXMARK в России:

МАКVEL: С.-Петербург (812) 3263232, Москва (095) 9642955; SOFT-TRONIK: Москва (095) 7059282, С.-Петербург (812) 3159276, Новосибирок (3832) 102752; VERYSELI: Москва (095) 7059191. Екатеринбург (3432) 513660, Магитогорок (3611) 376401; ДИЛАЙН-Москва (095) 9692222, ЛАНИТ: Москва (095) 2673038, ВАРИКОМ-11. МОСКВА (095) 2673038, ВАРИКОМ-11. ОКОВО (195) 7675030. С.-Петербург (812) 3245556, Екатеринбург (3432) 615346.

Дилеры продукции LEXMARK в России:

http://www.lexmark.ru

LEXMARK

Passion for printing ideas.

ЛЯ ЛЕНТЯЕВ И ПАЦИФИСТОВ

Профессор — студенту: Вы в армии когда-нибудь были? — Нет. А что? — Да так. Могу устроить. Анекдот в тему

кому сожалению) сами ре-

фераты, а предпочитают

скачивать их из Сети. Мы

уже несколько раз дава-

ли ссылки на веб-порта-

лы, предоставляющие по-

опросам пользователей,

лидирующий ресурс в этой

области — «Банк рефера-

bankreferatov.ru/). Он

имеет самую большую

коллекцию Рунета, в кото-

рой насчитывается около

19500 рефератов в 97

разделах и на 14 языках.

Составляющие популяр

ности сервера: обширный

поиск. удобный интер-

фейс, бесплатность ска-

чивания, предоставление

статистики. Помимо са-

мих рефератов представ-

лены лабораторные, кур-

TOB»

(http://

На данный момент, по

добную информацию.

Константин Иванов

олее чем у пяти миллионов¹ российских студентов приближается сессия. Это действительно горячая пора, т.к. в короткий срок надо сдать несколько кур-

совых работ, пройти экзамены и зачеты. Тут не стоит забывать, что некоторые «сессионные» проблемы может запросто решить Интернет.

ГИГАБАЙТ В ТВОИХ **PYKAX**

Подавляющее большинство «продвинутых» студентов не пишут (к вели-

1 Данные Госкомстата за 2000 год

совые, дипломные работы, конспекты, лекции, шпаргалки и тп

Как правило, преполаватели совсем не против, если источником литературы для написания работы будет Сеть. Негативную реакцию вызывает полчистую списанная работа из Интернета. Но. не дай бог, вы с одногрупником принесете одинаковые Естественно, работы. придется все переделать и вы уже вряд ли сможете рассчитывать на отличную оценку. Так что, лучше сначала договориться с ребятами из своей группы и параллельных групп «кто что несет», а еще лучше писать свой реферат по нескольким источникам, изменив при этом структуру плана. Кстати, последнее решение становится наиболее популярным. т.к. дает возможность растянуть/сжать текст и внести свои собственные коррективы.

Приведу ссылки на рефераты по самым популярным поисковикам:

«Яндекс» (http:// yandex. ru/). Раздел «Наука и образование». Далее «Рефераты». Всего 87 ресурсов;

- «Рамблер» (http:// www. rambler.ru/). Разлел «Образование». Всего 476 ресурсов (не только рефе-
- List.ru (http://list.ru/). Раздел «Образование/ Наука». Далее «Рефераты». Представлено множество ссылок на библиотеки рефератов, а также рефераты по определенным, специализированным темам.

KVPCORAG 3A ПОЛЧАСА

меня еще не было доступа в Интернет, когда я, будучи студентом, сдавал курсовое проектирование по предмету «Детали машин» (нужно было начертить релуктор). Приходилось самому долгими днями и ночами кропотливо производить расчеты и старательно вычерчивать чертежи и эпюры. Спустя годы я наткнудся на сайт Ноженко Игоря Николаевича (http://dm-monstr.chat. ru/ load.htm) и очень позавидовал нынешним студентам.

Оказывается на вышеназванном сервере можно заполучить программу DM Monstr. позволяющую получить полный расчет редуктора (выбор

электролвигателя и кинематический расчет, расчеты передач на прочность; конструктивные размеры шестерен и ко лес; проверка прочности шпоночных (шлицевых) соединений: конструктивные размеры корпуса редуктора; расчет реакций в опорах; расчет и построение эпюр нагружения валов: проверка долговечности подшипников: уточненный расчет валов и многое другое), а также различных передач (цилиндрическая, коническая,

Трехмерные модели двигателей, муфт и других деталей машин, вычерченных в



червячная и др.)

При этом для работы с программой не требуется никаких учебников и справочников. Нужно только ввести исходные данные и получить результаты, которые выволятся в Word 7.0 (пояснительная записка) и AutoCAD 14.0 (чер-

DM Monstr — программа платная (цена разумная). И только не надо говорить «ну вот...». Я прекрасно понимаю финансовые возможности студентов, но, друзья, давайте, наконец, ценить труд автора. Тем более можно ведь всей группой скинуться. Кстати, она может использоваться преподавателями для обучения студентов, т.к. в нее включены опции администрирования. Например, можно разрешить проведение части расчетов и запретить вывод полных результатов.

сайте можно бесплатно скачать программу для вычерчивания станлартных болтовых соединений, которая прекрасустанавливается AutoCAD, а также примеры выполнения курсовых работ.

У вас может возникнуть вопрос — как перевести данные на готовые лисы в конеч ном итоге для сдачи курсовой преподавателю. Нет ничего проще. Почти в каждом техническом ВУЗе есть принтеры, выводящие на печать листь формата АЗ. В крайнем случае, в вашем городе наверня-

новости

ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОЕ МЕДИЦИНСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ИНТЕРЕСУЕТ **ПРОМЫШЛЕННЫХ ГИГАНТОВ**

На днях специалисты Ураль ского оптико-механического завола во главе с техническим директором объединения Юрием Абрамовым вернулись из Великобритании, где проходили обучение на фирме SLE, являющейся крупнейшим производителем аппаратов искусственной вентиляции легких для новорожденных. Соглашение о совместном производстве УОМЗ подписал с фирмой SLE в феврале сего года. Тогда же была достигнута договоренность об обучении рабочих объединения в Великобритании.

Производство аппаратов искусственной вентиляции легких будет осуществлять ся на заводе на оборудова-

нии, безвозмездно переданном УОМЗ английской стороной. После получения комплектующих в мае текущего года УОМЗ выпустит первую партию приборов, окончательная сборка кото рых будет осуществлена пол контролем специалистов фирмы SLE. Недавно были заключены контракты на поставку 10 приборов в Казахстан и на Украину Стоимость аппаратов ИВЛ марки SLE-УОМЗ-2000 будет примерно на 30-40 процентов меньше английских. Фирма SLE предоставила УОМЗ эксклюзивное право продажи аппаратов искусственной вентиляции легких для новорожденных внутри России. по СНГ и в так называемых странах третьего мира. Кроме того. Уральский оптико-механический завод будет обеспечивать сервисно-гарантийное обслуживание новых прибо-

А в мае – июне текущего года Уральский приборостроительный завод начнет вы пуск нового аппарата ИВЛ «ФАЗА-7», который предназначен для проведения искусственной вентиляции легких у пациентов старше шести лет в отделениях реанимации и интенсивной терапии. На данный момент проходит сертификационное испытание аппарата. Стоимость «ФАЗЫ-7» составит 6 - 8 тысяч долларов, в то время как цена европейского аналога «Puritan-Bennet 7200» - \$28-45 тысяч. При этом «ФАЗА-7» имеет такие характеристики, которых нет у иностранного прибора. Например, при помощи вспомогательной вентиляции пациент может осуществлять спонтанное дыхание и на верхнем, и на нижнем уровнях давления. Также отличительной функци-



Очки для пользователей ПК и видеотехники.

Очки для водителей.

Очки пюбой спожности.

Мягкие контактные линзы.

WEB - сайт: www.linza.ru

сс: г. Екатеринбург , ул. Блюхера 3, т. 65-38-65; ул. Высоцкого 10, т. 48-78-58;

ул. Шварца 17, тц "Дирижабль", Ботанический район.

ей «ФАЗЫ-7» является самодезинефкция. Опыта производства аналогичной продукции в РФ нет. В конце 2001 года Уральский приборостроительный завод планирует начать производство аппарата для проведения искусственной вентиляции легких «ФАЗА-21». Прибор предназначен для использования в машинах «Скорой помощи», вертолетах,

а также для МЧС. Поэтому основная особенность этого прибора - компактность. В настоящее время завод озабочен поиском инвестора для реализации этого проекта.

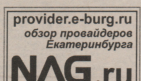
communications

(3432) 55-35-48, 55-68-10

ехногрупп

продажа, сервис ремонт, модернизация

Екатеринбург, Чебышева 6 оф. 504 . (3432) 75-65-56, факс (3432) 75-65-53 E-mail: t-group@sc.skbkontur.ru



теры Kyocera, мониторы Mitsubis

(3432) 605-254, 605-255, 605-256 www.quadrum.ru





компьютеры. комплектующие Средства связи

Екатеринбург тел. (3432)51-16-49, 51-86-92 ул. Ленина, 38a, оф. 206 E-mail: lardo@org.rest.ru

CompuLine

Компьютеры, комплектующие периферия продажа в кредит

на, 50а, оф. 512а тел. (3432) 55-66-22 на, 69/10 (ДК Дзержинского) тел. (3432) 55-75-50



ажапоси канотно и кан лбург тел. (3432) 59-18-68, 51-31-49 пл. 38, оф. 502 E-mail: ahe@d-mail



(3432) 71-55-50 71-55-51 71-55-52

 $C_n O_a \Phi_{io} T_c$

ЗАО "Софт Плюс"

Разработка программного обеспечения на СУБД ORACIE



Для тех, кто не в курсе: AutoCAD — это одна из лучших программ для построения чертежей любой сложности. Это мощный фундамент САПР, производительный, стабильный, современный инструмент, идеальный для инженеров, архитекторов, конструкторов и т.д. Программа версии 14.0 имеет невысокие минимальные системные требования: любая Windows; процессор Pentium 133; оперативная память 32 Мбайта; видеокарта SVGA (16 бит 800х600),

ка есть ряд фирм, специализирующихся на этом. Для начала я советую сделать дешевую черновую распечатку (мало ли какие бу дут недочеты) и отнести ее преподавателю для одобрения. Таким образом. даже крупные ошибки не страшны. Не надо будет все перечерчивать (самое ужасное занятие). Просто заходишь в AutoCAD и исправляешь недочеты, затем проводишь новую распечатку. В итоге у вас получится идеально чистый (без помарок), инже нерно точный чертеж, за который гарантирована отличная оценка. Такую работу преподаватели любят вешать на стенды. представлять на выставки. Чертеж кстати можно будет продать другим студентам (параллельный поток, другой ВУЗ или младший курс); переслать по электронной почте, увековечить в Интернете, да и просто сохранить у

себя на компьютере.

Теперь приведу несколько ссылок по чертежам в AutoCAD

- «Библиотека конструк тора» (http://www.kulichki. com/libcad/) — множество чертежей по предмету «Детали машин» (редукторы, корпуса, валы, цилиндры и многое другое.), готовые работы (дипломы, курсовые, рефераты), архитектурные разработки (фасады зданий, интерьер помещений, ландшафт вокруг домов).
- «Склад чертежей» (http:// /kulichki.com/dwg/index. htm) — чертежи в различ ных графических форма тах, хороший форум с коммерческими предложениями и спросом на изготовление чертежей.
- «Страничка студентов Нижегородского Политеха» (http://rfl.chat.ru/) - Kypсовые, лабораторные, по лезные программы. Чертевыполненные AutoCAD и в T-Flex.

учится учиться и учиться

У вас проблемы с английским? Не беда. За короткий срок вы можете подучить иностранный язык Посетите портал «Английский Язык: Ресурсы Интернет» (http:// www.study.ru/). Вашему внимаю представлены курсы, тесты и цикл уроков. На сервере собрано очень много интересных материалов, посвященных изучению английского языка Навигация по сайту очень удобная, к тому же существует «поиск» и «карта сайта».

В апреле с.г. появилась уникальная возможность на страничках форума пообщаться с профессиональным пре подавателем из Великобритании и задать ему любые вопросы, касающиеся изучения английского языка, граммати ки, методик преподавания и пр.

Примечательно, что на сайте есть более 100 словарей различной правленности: от общих и тематических до сленговых и современных.

В сети через поисковые системы можно найти множество различных курсов. Некоторые из них платные и тогда за прохождение на каждый новый уровень обучения приходится раскошеливаться. Тут нало заметить. что если информация «за деньги», то, как правило, она готовится очень грамотными специалистами. Вложенные финансовые средства не пропадут даром при условии, что у вас есть желание чему-нибудь на-VUNTECH

проверь себя

Если хотите проверить свои знания, то в этом вам поможет сервер «Экзамены онлайн» (http:// www.examen. ru/). Cepsep позволяет попробовать сдать свыше 40 экзаменов (включая вступительные в российские и зарубежные ВУЗы) и более 50 тестов (английский язык. биология, история, математика, психология, политология и др.), проверить свои познания в иностранных языках, правилах дорожного движения и многих других областях.

Подобные возможности предоставляет портал «Тестирование онлайн» tests.specialist.ru/). Kpoме самих тестов существует развитая система рейтинга, в котором соревнуются сотни человек одновременно Первого апреля с.г. на сервере был сдан стотысячный тест. Это не шутка, а ре-

кордный результат среди подобных ресурсов в области информационных технологий в России.

Популярности портала служит тот факт, что все тесты составлены велушими преполавателями Центра Компьютерного Обучения при МГТУ им. Н.Э. Баумана. В ближайшее время должны появиться тесты по сертифицированным курсам Microsoft, а также другие, не менее интересные экзамены

ГЕНЕРАЛЬНАЯ **РЕПЕТИЦИЯ**

При подготовке к сдаче зачетов и экзаменов стоит посетить «Сервер Московского Студенчества» (http://students.ru/), Tam вы найдете: ссылки на коллекции рефератов; различные учебники; словари на все случаи жизни; учебные пособия: тесты по различным тематикам; энциклопедические ресурсы; ссылки на крупнейшие онлайн библиотеки в сети и множество других матери-

Обратите внимание, что на вышеназванном портале размещаются аж четыре чата, на которых вы можете не только познако миться/пообщаться со своими сверстникамистудентами, но и попросить у них помощи или совета насчет учебы.

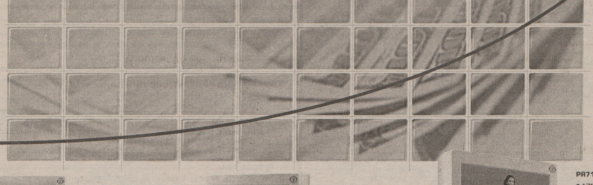
«Экзамен без шпаргалки — не экзамен» — говорят студенты. Подготовить их вам поможет «Каталог шпаргалок» shpora.com.ua/). Сервер предлагает сжатые, сокрашенные тексты с лекциями по десяткам гуманитарных и технических предметов.

К сожалению, плошадь статьи не позволяет рассказать обо всем. Надеюсь то, о чем я смог поведать вам, поможет в сдаче сессии. Ни пуха, ни пера!

Не уподобляйтесь героям наринатур









VL7001

- нология FST но 0.27
- Зерно 0.271280х1024 @ 67 Гц



EX710F

- оский экран огия DynaFlat 0.25
- Зерно 0.25 1600x1200 @ 77 Гц



PR711F

- 17" плоский экран Технология FD Trinitron® Зерно 0.24 1600x1200 © 77 Гц ТСО 99

PR960F

- 19" плоский экран Технология FD Trinitron®
- Зерно 0.24 1600x1200 @ 87 Гц





Электронная Торговая Система Надежные поставки для продавцов компьютерной техники

www.dealine.ru



Центр Электронного Бизнеса Телефон: (095) 969-22-22

САГА О ХОСТИНГЕ

Я хочу построить дачу. Где? Вот главная задача. Только местный комитет Не дает пока ответ. Братья Стругацкие, «Понедельник начинается в субботу».

Юлия Фадеева

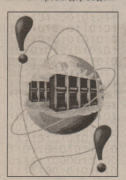
разместить адача свой Интернет-проект там, где его смогут найти и оценить все желающие встает перел каждым автором. Конечно, люди, которые профессио нально занимаются созданием сайтов, прекрасно знают, куда проще и выгоднее «пристроить» свои творения. Как правило, о бесплатном хостинге они даже не задумываются, предпочитая платный. Что касается категории так называемых adult-вебмастеров, создающих сайты «для взрослых», то их проблемы с размещением своих творений в сети вообще весьма специфичны, и мы не станем их затрагивать в этой статье.

Мы же хотим поговорить о простых тружениках Интернета, которые только собираются выложить свои гениальные придумки на всеобщее обозрение, и кто знает, может случиться, что их весьма скоро купит какой-нибудь инвестор с тугим

кошельком.

Итак, что такое хостинг? Это размещение и поддержка веб-страниц пользователя на сервере. Слово «хостинг» образовано от слова хост (host), под которым понимается компьютер в сети, обеспеченный полноценной двусторонней связью. Хостинг бывает платный и бесплатный, простой и продвинутый, наконец. просто хороший и плохой, и обладает следующими характеристиками, которыми при выборе провайдера хостинга имеет смысл поинтересоваться:

 Дисковое пространство.
 Любой более-менее приличный провайдер выделя-





ет своим пользователям от 1 до 3 Мбайт свободного места. Службы бесплатного хостинга предоставляют хостинг объемом от 10 Мбайт и выше. Большинство тарифных планов у хостеров платных строго ограничень сверху, как по объему предоставляемого дискового пространства, так и по интенсивности исходящего трафика. Если этих ограничений нет — качество услуг утакого хостера, вероятнее всего, так себе.

• Пропускная способность интернет-канала.

Желательно знать толщину канала до ближайшей точки обмена трафиком, например, до **М9** в Москве.

- Способы управления файлами (загрузка на сервер, перемещение, копирование, удаление): веб-форма либо доступ по протоколу FTP, либо и то, и другое. FTP, конечно, предпочтительнее быстрее, более полный контроль над ситуацией, возможность пользоваться FTP-клиентом с привычным интерфейсом.
- Набор стандартных скриптов: часто довеском к дисковому пространству идет возможность поместить на страницу гостевую книгу, форум, счетчик, иногда чат из готовой поставки, с возможностью минимальной функциональной и цветовой конфигурации.
- Возможность визуального конструирования страницы позволяет подготовить страницу по одному из доступных шаблонов. Конструкторы бывают разной степени удобства, а шаблоны — разной степени дизайнерской проработки.
- Возможность программирования на стороне сервера. Таковых возможностей может быть несколько:

 Поддержка SSI (Server Side Includes). Директивы включения на стороне сервера существенно упрощают

изготовление и дальнейшую поддержку больших сайтов со сложной структурой. С их помощью можно собирать страницы из заранее определенных частей, выводить или не выводить некоторые фрагменты в зависимости от внешний условий, а также включать в документ результаты выполнения внешних программ или сві-скриптов.

— Собственный каталог cgibin — в нем можно размещать разрешенные к выполнению файлы cgi-скриптов (написаных, например, на Perl).

— Поддержка РНР (встраиваемых в html-файлы сценариев, выполняемых на стороне сервера). Одна из самых привлекательных сторон РНР — простой механизм взаимодействия с базами данных.

— Поддержка ASP (active server pages) — технология, во многом аналогичная PHP, поддерживается серверами на платформе Windows NT/2000.

• Доступ к базам данных на сервере — возможность создавать и использовать свои базы данных. Обычно поддерживаются СУБД Mysql или PostgresSQL, иногда Oracle. Если сервер работает под Windows, то, соответственно, поддерживается MS SQL.

• Shell-доступ — возможность работы с виртуальным сервером, как со своим компьютером, по протоколам telnet или ssh (безопасная версия telnet).

• Возможность конфигурирования сервера через файл .htaccess — позволяет изменять или дополнять некоторые конфигурационные команды (поддерживается веб-сервером Apache)

 Доступ к лог-файлам возможность просмотра журналов посещений и ошибок, и, следовательно, возможность их анализа с помощью собственных или уже работающих на сервере программ.

• Предоставление домена третьего уровня (адрес вида вася.имя_сайта.ru, вася1.имя_сайта.com и так далее), услуги по регистрации и поддержке уже зарегистрированных доменов второго уровня.

• Поддержка одного или нескольких (иногда весьма

большого количества) почтовых ящиков.

• Бесперебойное электропитание. Регулярное сохранение резервных копий на случай аварии.

ПЛАТНЫЙ И БЕСПЛАТНЫЙ ХОСТИНГ

Не так давно, еще 2-3 года назад, большинство из вышеперечисленных услуг предоставлялось только за деньги. Бесплатные хостеры предлагали дисковое пространство (небольшое, как правило), наиболее продвинутые — стандартный набор скриптов. Взамен обычно поместить на страницу специальный баннер либо фрейм с рекламной информацией просили

куда больший выбор. Попрежнему существуют минималистические варианты. Выросло количество некоммерческих хостинг-площадок с вполне приличным набором услуг (здесь и внушительные объемы дискового пространства, и скрипты, и базы данных).

Платный хостинг выбирают те, кому нужна повышенная надежность и особенные условия для размещения проекта.

Как в России, так и за ее пределами существует множество компаний, готовых за деньги разместить Интернет-сайт любой сложности. Уровень цен наших и зарубежных компаний примерно одинаков, однако если ваш про-

также порождает разницу в цене).

Особняком стоит услуга collocation, иначе — dedicated hosting. В отличие от виртуального хостинга, когда клиентские

Ниже, для примера, небольшой список номпаний, бесплатно предоставляющих место под веб-страницы:
- http://www.boom.ru — 50Мбайт, домен 3 уровия, ftp-доступ, создание страниц по шаблонам, вебформа для управления файлами и редактирования страниц, почтовый ящии. Размер одного файла — не более 1.5 Мбайт.

 http://www.by.ru — неограниченный объем, домен 3 уровня, управление через ftp или веб-форму, форум, гостевая книга, чат. Запрещено выкладывать файлы размером более 250 Кбайт.

 http://www.narod.ru — неограниченный объем, домен 3 уровня, ftp-доступ, 100 готовых шаблонов для создания страниц, статистика, счетчик, гостевая книга, форумы, чаты, почтовый ящик. Явных ограничений на размер файлов нет, но подозрительные файлы удаляются.



 http://www.hut.ru — 30МБайт (больше — по заявке), домен 3 уровня, cgi, Mysql, .htaccess, ssi, shell, ftp-доступ, почта.

· http://www.agava.ru — домен 3 уровня, ssi, cgi, php3, perl, asp, Mysql, ftp-доступ.

 http://www.webservis.ru — неограниченный объем, домен 3 уровня, стандартные скрипты, php, cgi, почта. Один на лучших бесплатных российских хостеров, но в настоящий момент приостановил прием новых пользователей.

(или вешали автомати чески). В этом вопросе проявлялась (и проявляется сейчас) большая изобретательность всплывающие окна на FortuneCity, или, например, так называемая «ползучая дрянь», которая практиковалась в свое время на GeoCities («водяной» знак в виде логотипа, остающийся при прокрутке страницы в одном и том же месте экрана) и т.п.

Сегодня человек, желающий бесплатно разместить в Сети достаточно сложный проект, имеет

ект русскоязычный, имеет смысл разместить его на российской площадке — программное обеспечение сервера должно корректно работать с кириллицей.

Цена зависит от предъявляемых требований. Обычно компании-хостеры предлагают несколько тарифных планов с различными пакетами услуг. Как правило, оплачивается не только предоставление тех или иных возможностей, но и входящий и исходящий трафик (иногда он подразделяется еще на «внутрироссийский» и «внешний», что

серверы физически находятся на одной машине и разделяются и конфигурируются программно, collocation предполагает установку собственного клиентского оборудования либо аренду отдельного компьютера на технологической площадке провайлера.

Такая услуга, конечно же, существенно дороже, однако клиент получает практически полный контроль над своим проектом — операционную систему и программное обеспечение хозяин выбирает и настраивает сам.

В ОЖИДАНИИ ХР

Часть 1

Владимир Гуриев

сли попытаться классифицировать семейство операционных систем Windows по внешнему виду, то можно заметить, что за последние 10 лет операционные системы от Microsoft меняли интерфейс гораздо реже, чем номера версий. По существу, было всего два значительных изменения интерфейса: в начале 90-х гг. получила популярность первая более-менее заметная версия Windows — Windows 3.0, в 1995 ее наследников -3.1 и 3.11 — сменила Windows 95, источником вдохновения для дизайна которой явно послужил интерфейс MacOS, для того времени достойнейший образец для подражания. Междутем, самих операционных систем за последние 10 лет компанией было выпущено гораздо больше: Windows 3.1/ Windows 95/OSR/ OSR2/98/МЕ и линейка Windows NT 3.1/4, плавно превратившаяся в семейство OC Windows 2000. Конечно. между системами есть некоторые внешние отличия, и интерфейс Windows 95 несколько отличается от интерфейса Windows 98. но отличается он примерно так же как могут отличаться две фо тографии одного и того же человека, сделанные с интервалом в три года.

Сегодня мы стоим перед очередной радикальной сме ной дизайна Windows. Настолько радикальной что маркетологи Microsoft приняли решение отказаться от привычной сквозной нумерации версий ОС и вынесли в название аббревиатуру «XP», что сокращение experience, «опыт». Подобный подход к наименованию призван еще раз подчеркнуть, что управляться с новой версией Windows будет не просто, а очень просто.

Впрочем, по-своему правы и те, кому не нравится внешний вид Windows XP и кто считает, что изменения в интерфейсе новой ОС не так значительны, как преподносят их апологеты Microsoft. Действительно, концептуальных изменений немного многие элементы старого интерфейса остались на своих местах несколько изменившись внешне. Однако трудно не заметить, что изменено само отношение к пользователю и Windows XP в целом имеет гораздо более дружелюбный вид. чем ее предшественницы. Правда, дружелюбность ХР относительна если неопытному юзеру большие красивые иконки только на руку, то опытные пользователи Windows с неудовольствием обнаружат, что некоторые операции требуют больше времени, чем прежде, именно из-за упрощенности интерфейса, а большие элементы управлению рабочий стол пуст, как, наверное, и положено новому рабочему столу — все, что необходимо, на нем разме-



ния ведут к неэкономному расходованию места на эк-

Впрочем, давайте по по рядку. То есть с самого нача-С процедуры входа пользователя в систему, ко торая мало чем напоминает аскетичное окошко для входа в систему из Windows NT. Появляющийся экран похож скорее на скриншот из фильма о компьютершиках большие буквы, яркие цвета большие красивые кнопки Отныне голливудским режиссерам не придется выдумывать несуществующие операционные системы, которые стит хозяин.

Значительно расширена функциональность меню «Пуск» — при его открытии мы видим, что теперь меню состоит из двух колонок: в левой расположены наиболее часто используемые приложения, в правой — самые посещаемые папки и адреса Интернета.

Список приложений расширяется при нажатии кнопки «More Programs». Впервые такие «додумывающие» за пользователя меню появились, кажется, еще в Microsoft Office, но в Windows XP реализация собственно

Изменение интерфейса, даже в сторону «упрощения» — далеко не всегда благо. Или, если точнее, далеко не для всех. За примерами далеко ходить не надо — совсем недавно стало известно, что опытные пользователи MacOS 9.1 избегают использовать некоторые нововведения в MacOS 7. так как считают их неудобными и неочевидными. Однако на объемах продаж этой операционной системы это сказывается незначительно.

хорошо будут смотреться на киноэкране.

После этого пользователя Windows XP встречает девственно чистый экран, на котором кроме фонового трехмерного ландшафта и иконки «Корзины» больше ничего нет. Ни иконки «Мой компьютер», ни папки «Мой документы»... Никто не мешает создавать свои ярлыки и размещать их (и восстановить привычный набор пиктограмм, кстати, тоже), но по умолча-

«додумывания» существенно улучшена — в ротации оста котся не те приложения, ко торые пользователь открывал последними, а те, кото рые он использует чаще все го. Впрочем, если кому-то и такая забота придется не по нутру и предложенный сер вис покажется слишком на вязчивым, его можно от ключить.

B Windows XP появилась очень приятная возможность предварительного просмот-

Почему может возникнуть желание убрать все эти довольно приятные мелочи? Причина для пользователей продуктов Microsoft не нова — в области расходования ресурсов XP идет немножно впереди планеты всей, и работает не спеша, даже на довольно мощных компьютерах. Повысить производительность можно, отилючив визуальные эффекты.



Windows XP — ОС следующего поколения от Microsoft, объединяющая в себе одновременно обе главных линейки ОС от Microsoft: корпоративную, представленную такими ОС как Windows NT и Windows 2000, и ориентированную на домашнего пользователя Windows 95/98/ME. Объединить эти два направления предполагалось еще в Windows 2000, но позднее срок интеграции был перенесен. Таким образом, Windows ME является последней ОС, построенной на ядре Windows 9х. Все последующие сметемы, начиная с XP, являются потомками Windows 2000.

Когда выйдет Windows XP — точно неизвестно. Компания Microsoft говорит, что это произойдет во второй половине 2001 года, не уточняя дату. Извечный компаньон Windows — Microsoft Office 10 или Office XP появится в продаже уже в июне.

ра содержимого папок с мультимедийными файлами внутри. Честно говоря, трудно придумать ситуацию, в которой это было бы действительно полезно, но вид значка папки с расположенными на нем уменьшенными колиями изображений, содержащихся в ней, впечатляет.

Одно из наиболее спорных нововведений — упрощенный вид панели управления, в которой категорий стало немного меньше, чем было в Windows 2000 или даже в Windows 98. Вполне возможно, что новая панель управления на самом деле лучше старой, но привычка вторая натура. Для тех. кому проще ориентироваться в панели управления старого образца, предусмотрена возможность моментального переключения на «классический вариант»,

Несколько (приятных и разных) нововведений присутствует в панели задач. Сначала о приятном: теперь

окошки группируются по задачам. Другими словами, все одновременно открытые документы Місгозоft Word группируются в одном окошке, которое, при нажатии на него мышкой, открывает дополнительное подменю со списком активных окон. Очень удобно, если часто приходится работать с множеством открытых окон — помогает несколько снизить уровень общего бардака в системе.

Теперь о том, что сложно назвать приятным (впрочем, неприятным тоже). Этот же принцип неумножения сущностей без должной необхолимости, примененный к висящим в правой части панели задач иконкам, на мой взгляд, работает не так, как хотелось бы. Система отслеживает, насколько часто используются приложения, представленные здесь, и те к которым пользователь обращается редко, убирает «с глаз долой». Добраться до попавших в опалу иконок можно раскрыв панель системных задач на полную ширину. Между тем, нужды в подобном сервисе у большинства пользователей особой нет — как правило, в «трее» висит не так уж много приложений и часть из них используется действительно нечасто.

Надо сказать, что с той же назойливостью Windows XP пытается убирать с рабочего стола неиспользуемые иконки. Забота о неопытных пользователях понятна, но тех, кто хоть немного ориентируется в Windows подобная забота, как правило, раздражает.

Впрочем, все вышеперечисленные минусы (равно как и вышеперечисленные плюсы) можно отключить и вернуться к привычному интерфейсу а la Windows 2000. Надо отметить, что Windows XP Server, судя по всему, по умолчанию будет поставляться с классическим интерфейсом.



UHTEPHET YEPE3 ETHERNET IN ETHERNET-ПРОВАЙДЕРЫ.

Павел Нагибин

nag@nag.ru

Вот, наконец, и настал 21 век. Но это по календарю, интернет продолжает жить на прежней скорости 33600. Да, из экзотической забавы он превратился в огромную индустрию. С его помощью можно узнавать самые последние новости или просматривать древние манускрипты, играть в «Quake» или на бирже, поздравлять друга забавным шаржем или заказывать доставку вполне реального букета цветов любимой девушке... В общем, проще перечислить, что теперь нельзя сделать с помощью интернета.

Но практически неизменными остается модем. Объяснение простое. Скорости не растут из-за технических огранинений существующих телефонных линий. Снижение цен на доступ - вот, пожалуй, и весь прогресс этой технологии.

Осталась и неизбежная спешка при работе через модем – деньги ведь платятся за время! Но обычно пользователю надо не просто получить веб-страничку, а найти нужную,

прочитать содержимое. осмыслить информацию.

Просто дорого получается пообщаться в чате или ICQ, прочитать свежую переписку на лоске объявлений или анекдоты, рассмотреть интересную фотографию, заказать книгу или компакт-лиск оторваться на обед или ответить на телефонный звонок... А ведь именно в этих удобных мелочах вся прелесть интернета.

По большому счету можно

сказать. что обычный «модемный» пользователь интернета просто не видел!

Есть ли альтернатива модему? И не в будущем, а прямо сейчас? Да, это подключение через сеть ethernet, иначе говоря, подключение через ethernet-провайдера. Вот примерное сравнение этой технологии с традиционными.

Последние две колонки -«традиционные» способы выделенного подключения. Они

Параметр	Ethernet, через локальную сеть	Dial-up (модем)	Выделенный канал ГТС (на низкой скорости 33,6- 128K)	Cоединение xDSL или радио ethernet
Стоимость подключения,\$	100-200 (0-500)	40-150	1000-2000	1000-3000
Абонентская плата, \$	0-8	Нет	100-200	200-500
Стоимость трафика, \$/мегабайт	0,2-0,3	0,05-2,0*	0,06-0,15	0,12-0,2
Скорость, кб/с	30-100	1-4	4	50-300
Наличие телефона	Нет	Да	Нет	Нет
Надежность, простой суток в месяц	0-3	0-1	0-1	0-1

Примерный пересчет повременной оплаты. Сильно зависит от типа выполняемой работы и от времени суток.

есть в прайсе любого провайдера. Они надежны, удобны, привычны... Но недоступны по цене «домашнему» пользователю и небольшой фирме. Третья колонка - столь же традиционное соединение при помощи модема. Вторая колонка выглядит непривычно привлекательно, настолько, что хочется узнать нет ли обмана. Рассмотрим ее более подробно.

ЧТО ЗНАЧИТ HHTEPHET YEPE3 **ETHERNET?**

Этот способ доступа к интернет появился относительно недавно. Вернее сказать. недавно «вырос». Ведь с точки зрения технологии он представляет собой обычную локальную сеть, действующую по протоколу IEEE 802.3 (ethernet). Теперь сложно сказать, кому первому пришла в голову идея «развернуть» сеть на жилой квартал, но такое техническое решение

стало весьма популярным.

При подключении к абонен ту в квартиру (или офис) подводится отдельный кабель. витая пара, в компьютер ус танавливается обычная сетевая карта. Производятся соответствующие настройки стандартного Windows. и... все. Быстрый и удобный канал доступа к интернет через ethernet готов.

Выигрыш в соотношении цена/стоимость достигается благодаря относительно низкой стоимости оборудования, необходимого для создания сети ethernet, и высокой скоростью передачи данных (теоретически до 10 Мбит. реально - 300 кбит - 2 Мбит).

KTO TAKUE ETHERNETпровайдеры?

Это организации, которые подключают пользователей к интернету через ethernet. Для этого им приходится создавать довольно сложные и протяженные сети. Подробнее вопросы строительства и обслуживания сетей рассматри ваются, например, на сайте www.nag.ru.

Следует определиться в терминах. Ethernet-провайдинг до недавнего времени был более известен как подключение через «домашнюю сеть». Но некоторые сети росли и по размеру стали зани мать районы, а не дома. Об служивать и развивать такие коммуникации стало под силу только серьезным коммерческим фирмам. Появились проекты, договора, лицензии Так появились ethernet-провайдеры.

На мой взгляд, в Екатерин бурге пока нет полностью самостоятельных ethernet-сетей все тяготеют к какому-либо традиционному провайдеру, который предоставляет им свою транспортную сеть. И только 3 сети («Медиальт», МП «Урал», «Телесеть-сервис») я бы



Новая серия плоских мониторов Samsung

000

SyncMaster 755DF



c Plug & Play

SyncMaster 753DF





True interna

NUTE 1 есть зарабатывающими на ких услуг по ethernet-сетям весь или большую часть дохола. Для остальных это дополнительный (побочный) бизнес, или у них просто отсутству ет коммерческая структура

Территория на которой лействуют ethernet-провайдеры еще слишком мала. Есть огромные районы, где серьезных сетей просто нет (Ботаника. Синие камни. Химмаш. Вторчермет, 7 ключей), а в самых интернетизированных (Центр, Виз, Заречный) много мест гле не ступала нога сетестроителя. Поэтому, всерьез говорить о конкуренции еще рано. При невеселой альтернативе модема, даже самая плохая сеть востребована, это позволяет недобросовестным провайдерам диктовать свои

Так же не имеет особого смысла сравнивать цены разных провайдеров. В целом. они достаточно близки (в месяц придется заплатить около 600-800 рублей за 100 мегабайт трафика, и около 250 рублей за обслуживание). Цены диктуются покупательским спросом с одной стороны и ценами, установленными на трафик в Екатеринбурге «Рос телекомом», с другой,

Карта районов возможного подключения к ethernetпровайдерам Екатеринбурга. Фигуры выбраны случайно. порядок следования - алфавитный.

Инфотек» www.infoteck.skyman.ru Сеть расположена в райо-

не МЖК ЖБИ. Внешний канал 2 Мбит - Skyman. Соответее можно отнести к «ЕТел».

Магистральные линии в ос новном оптоволоконные. Охвачено всего около 15 домов. Количество клиентов можно оценить как «более 100. ме-

Лицензии в процессе полу-

«Ин-сис», www.in-svs.ru

Расположен в районе Виз, вернее в трех домах вблизи Токарей, 24. Кроме того, развивает сеть в Челябинске

Внешние подключение - вына скорости 64(128)кбит

Магистральные линии - ко аксиальный кабель

Количество клиентов мож но оценить как «менее 50» «Конвекс». www.convex.ru

Самая первая сеть в городе. Расположена в Пионерс-2 Мбит. выделенная линия к

Магистральные линии пре имущественно витая пара. Охвачено примерно половина района.

Количество клиентов мож но оценить как «более 50. менее 100»

Имеется лицензия на телематические услуги.

«Лансити». www.lan.e-burg.ru Недавно появившаяся сеть. Подключения в районах Вокзальный, Центр, Втузгородок,

Подключение к «Корус ИСП» на скорости 10 Мбит. Магистральные линии - пре-

имущественно витая пара. Уралмаш».

www.net-burg.com Недавно появившаяся сеть,

турного подразделения компании ITC. Как следует из названия, предполагается развитие на территории района Уралмаш.

«Медиальт». www.medialt.ru раонах. Вокзальный. Дом далеко не полный перечень Внешние каналы - выделенные линии «СЦК», трафик от «Ростелекома».

Магистральные линии преимущественно витая пара. Как правило, охвачено небольшое количество домов вблизи точпо городу к настоящему вре-

Развитие в области «домашних» пользователей фактически приостановлено.

Количество клиентов мо но оценить как «более 200, менее 300»

матические услуги и передачу

МП «Урал», www.ural.org Виз, Центр, Автовокзал, Московская горка, Юго-запад

ный, Дом Кино. нешние каналы – «Сайт», «Лацерта», «ЕТел». Эта сеть существенно ближе других подо-

шла к созданию собственной транспортной сети. Отнести к какой либо группе затруднительно, но все же большую роль пока играет

Магистральные линии - витая пара. Охвачено несколь-

ностью, и несколько частично. Количество клиентов можно оценить как «более 300».

Имеется лицензия на теле

Расположен в районе Уралмаша, немного задевает Эль-

Внешние каналы - прямое к компании «Урал Релком» на скорости 10

Магистральные линии оптоволокно, домовая разводка витая пара

При неплохих технических предпосылках, развитие идет медленно и нестабильно. Клиработы сети как неудовлетво

Количество клиентов мож но оценить как «менее 50»

Имеется лицензия на телематические услуги и передачу

«Скат». Сеть расположена в районе Эльмаш. Единственная сеть в обзоре, не имеющая своего сайта.

Организатором выступил олноименный оператор кабельного телевидения.

Внешние каналы - подклю-нение к компании «Урал Релом» на скорости 2*115.200. Магистральные линии опто-

волокно и витая пара. Количество клиентов мож о оценить как «менее 50».

Обслуживается специалистами «Телесеть-сервис». «Телесеть-сервис» www.telenet.ru

стие оператор кабельного текоммерческая сеть в России на кабельных модемах. Впрочем. данное направление в последнее время не развива-

Расположена в районах Заречный, Центр, Виз, старая Московская горка, а также некоторых других

Внешние каналы - прямое (или по выделенному каналу) подключение к компании ал Релком» на скорости 2-10 Мбит

Магистральные линии «ви

Количество клиентов можно оценить как «около 500». Имеется лицензия на теле

матические услуги.

«Юго-западные www.swn.ru

Расположен в районе Югозападный, в части между ули цами Амундсена и Московс-

Внешние подключение - выленный канал к компании «Урал Релком» на скорости 1

Магистральные линии витая пара.

Количество клиентов можно оценить как «более 50, менее 100»

такого ethernet-провайдера «Экском-экспресс» (www.nexcom.ru/ie/ 1page.htm), основной про филь которого - подключение по радиоканалу. То есть по ernet подключаются кли ты вблизи от установленной нки радиодоступа.

Такая точка может быть установлена в любом районе, где есть подходящие экономические условия. Но в настоящее время количество подобных подключений невелико. оценить как «более 50 менее

ЗАКЛЮЧЕНИЕ.

Как в любом новом деле. в ethernet-провайдинге есть свои проблемы и побелы. сто они не имеют устояв-шейся топологии, изменения происходят «по работающей сети», и не всегда это проходит гладко. Так же часто сказывается недостаток опыта, неотработанность технологий.

Крупные фирмы постепен но их устраняют. Устанавливают на активное оборудование грозозащиты, оборудуют магистрали устройствами бесперебойного питания, соединяют сети в «кольцо».

В целом, данный рынок очень динамичен. Большая сеть может возникнуть в те чение нескольких месяцев. Конечно, при подключении к такому «молодому» провайдеру вы рискуете через некоторое время остаться «с куском кабеля». Так что, при подклюрожность. Обязательно просите показать договора, лицензии Постарайтесь собрать побольше информации от подключенных ранее пользователей (наиболее удобно это сделать в какой либо конференции, напри www.nag.ru:8080/ boards/nag/).

И если вы уверены в серьезности фирмы, обязательно присоединяйтесь, поверьте. такое постоянное подключение намного удобнее



Teko Copiers на рынке расходных материалов для офисной техники. Основой нашего ценообразования является постоянный ценовой мониторинг и понимание реальной рыночной конъюнктуры. Мы не стремимся к сиюминутной выгоде. Наша - сохранить долгосрочные и взаимовыгодные отно-нашими бизнес-партнерами.

Для всех категорий клиентов действует удобная система ски лок. В зависимости от объёма заказа и продод

сотрудничества Вы можете работать по мелкооптовой, сре неоптовой, дилерской или специальной цене. Кроме того, для постоянных клиентов существует возможность предо

ставления товарного кредита. Ценовая политика **Teko Copiers** несомненно предоставит Вам дополнительные преимущества, потому что мы твердо уверены — благополучие нашей компании целиком зависит от благополучия наших клиентов.

WWW.TEKO.RU

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ КОПИРОВАЛЬНАЯ ТЕХНИКА

MOCKBA TEKO COPIERS ren: 755-9121, факс:(995) 246-4757, E-mail: teko@teko.ru;
CAHKT-ПЕТЕРБУРГ TEKO-БАПТ ren: (812) 322-9636 /38 /39, факс: (812) 322-9637, E-mail: ball@teko.ru;
EKATEPHINEYPT TEKO-VAIT ren:/ факс: (3432) 70-6446, E-mail: traiset etkeo.ru;
HOBOCИБИРСК ТЕКО-СИБИРЬ ren: (3832) 10-6046, факс: (3632) 18-1733, E-mail: siberia@teko.ru;
HUKHUM HOBTOPQT EKO-HH ren: (8312) 31-7050, факс:(3812) 31-7056, E-mail: nov@teko.ru

ТОВАР СЕРТИФИЦИРОВАН



1480х1024 ТОЧКИ НАД

Илья Абраменков

е. кому часто и поло лгу приходится работать за компьютером, знают. насколько сильно эффективность работы зависит от монитора. Часто именно это часть системы приносится в жертву стоимости — пользователь стремится купить больше мегабайт и мегагерц, в результате чего результаты работы мошного системного блока наблюдают через «замыленные» 15 дюймов, приобретенные за минимальные деньги из бюджетной линейки первого попавшегося производителя. Между тем, подобный подход совершенно ошибочен в первую очередь потому, что речь идет не столько о целесообразности траты каких-либо ресурсов, а о

здоровье пользователя. Да и, если рассматривать покупку качественного монитора как полезное вложение средств, монитор — деталь, наименее подверженная моральному износу, в отличие от процессоров, вилеокарт и прочих «железок», поколения которых сменяют друг друга, как особи в колонии мушек-дрозофил.

Озадачившись покупкой хорошего монитора, как правило, пользователю приходится решить два вопроса: «на какой диагонали остановиться» и «модель какого производителя предпочесть»? Ответ на первый вопрос достаточно простой 15 дюймов мало, 19 дорого. Золотой серединой, таким образом, являются 17 дюймов — мониторы с такой диагональю можно купить по цене от 230 до 500 долларов, в зависимости от характеристик модели. Одна из таких моделей - Vision Master Pro 411 компании ії Уата, мониторы которой известны и любимы в кругу профи (спросите Козловского) — и стала сегодня героем рассказа.

Качество монитора определяется двумя основными составляющими — трубкой, и электроникой, которая возможности этой трубки реализует. В 411-й модели iiYama используется одна из лучших на сегодня ЭЛТ — DiamondTron NF (Natural Flat) от Mitsubishi. Этот кинескоп. не кривя душой, можно на звать одним из самых высококонтрастных и ярких, и очень многие молели профессиональных мониторов построены именно на его базе. Действительно, при включении монитора сочность и яркость привычных. казалось бы, обоев рабочего стола стала такой, что сравнить впечатления можно разве что с эмоциями.

возникающими после мытья окон весной, когда привычный вил за окном начинает переливаться всеми цветами под весенним солнием Настройки. доступные чеэкранное меню, вполне стандартны для модели этого класса. Это естественно — богатые возможности по коррекции геометрии изображения, настройка температуры белого цвета, сведение и подавле-



ва меню/выбора опции. и две кнопки (+/-) для изменения параметров выбранного пункта.

Что касается электроники, которую использует іі Уата в своих мониторах, то ее можно назвать одной из лучших — именно она позволяет получать на тех же ЭЛТ. что и у ряда конкурентов, более широкий спектр частотных режимов и разрешений

Оговоримся, что представленная модель является «облегченной» версией профессионального (и недешевого) монитора Vision Master Рго 410, и отличается исключительно более узкой полосой пропускания видеоусилителя. Несмотря на это. максимальное разрешение, заявленное производителем, составляет 1600 х 1200 @ 68 Пт что конечно же, является несколько утомительным для глаз, но позволяет при необходимости работать, например, с большими графическими файлами. Однако, использовать 17-дюймовый монитор на таком разрешении, мягко говоря, нецелесообразно и как правило данные режимы приводятся в техничес кой документации лишь в качестве «демонстрации мускулов». Реальным же рабочим режимом (тем, который называю рекомендованным) для данной диагонали можно считать 1280х1024, при котором эта модель спокойно рабо тает на частоте развертки 80

Гц. Проработав около 7 часов с таким видеорежимом. я абсолютно не почувствовал никаких негативных ощущений, уже привычных после старой «пятнашки». Интересно, что в списке видеорежимов в описании монитора присутствует нестандар тный и доселе мной невиданный — 1480х1024. При установке монитора, однако, этот видеорежим в системе появляться не возжелал, что впрочем не расстроило. Согласно информации с сайта, при переходе в этот режим, максимальная частота обновления не составляет все те же 80 Гц. Режим сам по себе очень интересный использовать его для чеголибо серьезного, сиречь графики или молелирования, не представляется возможным — очевидно, нарушится геометрия изображения, оно станет несколько сжатым по вертикали. Однако, это позволяет поместить на экран большее количество текста, который своей читабельности отнюдь не утотличие от 1280х1024 невелико, и «муарить» из-за дополнительных 200 пикселей монитор не станет. В таком режиме монитор удобно было бы использовать для редактирования, скажем, HTMLкода, который расползается на всю ширину экрана постоянно. В компании «Терем», предоставившей монитор на тест, отметили, что в таком режиме удобно смотреть широкоформатное DVD-видео — наличие дополнительных 200 пикселей по горизонтали позволяет избавиться от черных полей сверху и снизу экрана. Очевидно, что подобный нестандартный режим должен поддерживаться и видеокартой ничем другим его отсут-

нить я не могу. От цифр и технического описания перейдем, наконец. к главному — к каче-

ствие в настройках объяс-

ству изображения. Сведение монитора никаких нареканий не вызвало, и никаких коррекций через меню осуществлять не пришлось. Справедливости ради отмечу что я не прибегал ни к каким инструментам (вроде лупы), чтобы специально найти недостатки. Муар, нелостаток, свойственный как раз большим диагоналям. на рекомендованном разрешении отсутствовал — четко отображался даже очень мелкий текст. «Замыливание» появилось только на разрешении 1600х1200 на тестовой картинке — мелкой белой сетке на черном фоне. В известной мере его удалось компенсировать соответствующей настройкой меню но полностью проблему решить не удалось. Однако повторюсь, — это разрешение не является рабочим режимом, так что ланный недостаток таковым считать можно разве что для галочки. По сравнению с конкурирующими моделями могу отметить высокую яркость и контрастность картинки.

Подведя итог, можно смело сказать, что iiYama Vision Master Pro 411 является одним из лучших мониторов в своем классе и своей ценовой категории. Компания позиционирует эту модель как полупрофессиональную, или модель для требовательных пользователей. Для работы с графикой для Web, офисных и игровых задач монитор подходит прекрасно, и даже может иногда использоваться дизайнерами в качестве недорогой альтернативы профессио нальным устройствам, цена которых — значительно выше. Vision Master Pro 411 стоит 365 долларов. Или даже так: 365 долларов Vision Master Pro 411 стоит

Благодарим компанию «Терем» за предоставленный для тестирования мо нитор и технические консультации.



WWW IIYAMA RII

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ МОНИТОРЫ

КАЧЕСТВО ИЗОБРАЖЕНИЯ

УДОБСТВО И БЕЗОПАСНОСТЬ

НАДЕЖНОСТЬ

- точная цветопередача
- высокая четкость изображения
- плоский экран
- подключение двух системных блоков
- удобное управление
- TCO 99
- трехлетняя гарантия
- сквозной контроль качества
- тестирование каждого монитора

Покупайте мониторы і іуата в компаниях:

МОСКВА /095/: Compus 937-3249; IPLabs 728-4101; OnLine Trade 737-4748; Абрис 249-8417; Алекс 276-4131; Дестен Компьютерс 785-1080; Икс-Ком 213-0569; Инфорсер 177-4798; Мак Студио 202-5052; Мак Центр 956-3211; Пирит 115-7101; Скид 232-3324; Терем 956-0404; Терсис 230-6057; Тим Компьютерс 492-7395; Флаш компьютерс 923-6483; Формоза 728-4004; www.dostavka.ru; www.intermag.ru; www.megashop.ru



Официальный дистрибутор iiyama Electric Corporation

телефон: (095) 235-7310; факс: (095) 956-5518, www.grafitec.ru; e-mail: sales@grafitec.ru

БЕЛГОРОД /0722/: Элло Плюс 26-2293 ВОРОНЕЖ /0732/: Криста 7: 9424 ЕКАТЕРИНБУРГ /3432/: Квадрум 60-5254 ЕКАТЕРИНБУРГ /3432/: Форт-Диалот 51-2764 КИЕВ 8-10/38044/: Столица-центр 559-8513 КРАСНОДАР /8612/: Информ 65-0127 КРАСНОДАР /8612/: Канопус 69-4439 КРАСНОДАР /8612/: Канопус 69-4439 ВОРОНЕЖ (0732): Криста 71-9424

ЕКАТЕРИНБУРГ /3432/: Квадрум 60-5254

ЕКАТЕРИНБУРГ /3432/: Квадрум 60-5254

ЕКАТЕРИНБУРГ /3432/: Форт-Диалог 51-2764

КИЕВ 8-10/38044/: Столица-центр 559-8513

КРАСНОДАР /8612/: Канотус 69-4439

КРАСНОДАР /8612/: Техника 65-0227

Н. НОВГОРОД /8312/: АРК Сервис 35-9870

НОВОСИБИРСК /3832/: НПК КОНТАТТ 32-2332

МИНСК 8-10/375// Беларий Белари 75-34489 МИНСК 8-10/37517/: Белый Терем 263-4489 CAHKT-ПЕТЕРБУРГ /812/: Төрем СПб 327-1031 ТЮМЕНЬ /3452/: Арсенал Плюс 46-4774 XАНТЫМАНСИЙСК /34671/: Аксис 3-3552



Дмитрий Большов [dbolshov@computerra.ru]

КЛАВИАТУРЫ CHERRY CO **ВСТРОЕННЫМ CHUTHRATEJEM** CMAPT-KAPT

Компания CHERRY.RU объявила о начале распространения комплек та Lock4ever на основе клавиатуры Cherry co встроенным считывателем смарт-карт, версии продукта Secret Disk компании Aladdin Software Security R.D. и микропроцессорной компании карточки

Решения Secret Disk компании «Аладдин» основаны на принципе шифрования данных на жестком диске, при этом доступ к ним может быть получен при помощи вспомогательного ключа, которым в случае с Lock4ever является смарт-карта.

Элегантность данного решения заключается в наличии считывателя смарт-карт в клавиатуре, а также в том, что все данные от клавиатуры к компьютеру поступают по одному проводу (PS/2 или USB). Защита данных обеспечивается при помощи 128-битного ал-

можно сделать для восстановления информации?

горитма перемещения данных, и для того, чтобы получить доступ к зашифрованным данным, требуются смарт-карта и введенный с клавиатуры пароль

MATERNHCKUE ПЛАТЫ, ВИДЕОКАРТЫ И МОДЕМЫ JETWAY

Компания ELKO начала поставки в Россию продукции Jetway Information Co. тайваньской компании, сушествующей уже 15 лет. олнако до сих пор почти не известной на нашем рынке, что объясняется ее преимушественной ориентацией на рынки Испании. Португалии, Индии и Малайзии. Jetway является производи телем материнских плат, видеокарт и модемов, с объемом производства порядка 200 тыс. плат в месяц.

ELKO предлагает линейку материнских плат Jetway, представленную популярными чипсетами. Это недо рогие платы на VIA693A (64 доллара), АТХ и АТ форматов, со встроенным звуком; платы на VIA694X (74 лоллара): интегрированные решения на базе SIS630 со встроенным видео, звуком и сетевым адаптером (67 долларов). Есть также и

Прошла очередная годовщина Чернобыльской аварии, и у кого-то вновь сработал злобный вирус

WinCIH, стерев всю информацию на винчестере. Люди осторожные, несомненно, регулярно

сохраняли информацию на резервных носителях и проверяли компьютер на вирусы.-Но речь не о

них, а о тех, кто в результате того или иного сбоя потерял все, нажитое нелегним трудом. Что

Прежде всего, перед тем, как предпринимать какие бы то ни было действия, надо загрузить Disk

Editor из комплекта NU и сбросить всю системную информацию с физического диска (MBR, Boot

Sector, FAT) на дискету, чтобы иметь возможность отката. Порядка 20 Кбайт с начала диска должно

хватить за глаза. Если логических дисков несколько, придется находить начало каждого из них и

также сохранять. Часто проблема заключается лишь в порче Master Boot Record (MBR) и/или

загрузочного сектора диска. Первое должно лечиться запуском команды «fdisk /mbr», а второе -

банальным «sys c:». Если «sys» не помогает, можно попробовать сделать format диска, после чего

перезаписать предварительно сохраненные копии FAT (они могут занимать несколько мегабайт) на

старое место, хотя это довольно опасно (format обнуляет эту информацию). Если в каталоге диска

отображается лишь мусор, вероятно FAT записана не на то место, или их копии различаются.

Придется вооружаться справочником по форматам системных данных и пытаться править их

вручную. Наконец, последняя возможность спасти хотя бы текстовые данные заключается в

нахождении нужных секторов на диске по содержимому и сбрасывании их на дискету, после чего их

придется скленвать руками. Но это уже путь для тех, кто очень умен, беден и обладает высокими

нравственными устоями, не позволяющими бесплатно пользоваться такой программой, как Tiramisu.

Чаще всего она позволяет восстановить если не все данные, то значительную их часть.

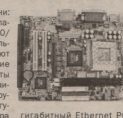
хиты последнего времени: i815EP c AGP4x (88 долларов), и KT-133A c FSB 200/ 266МГц (97 долларов). Боль шинство моделей имеют средства разгона, такие как регулировка частоты FSB с шагом в 1 МГц, а наиболее современные оборулованы также точной регу лировкой напряжения ядра процессора. Фирменная утилита Jetway «Magic Install» позволяет автоматизировать процесс настройки материнской платы при сборке. Отдельно имеются 5-дюймовые панели вывода гнезд USB на переднюю панель компьютера с дополнительным вентилятором для жесткого диска.

Видеокарты производства Jetway, используют по пулярные чипы NVIDIA: Vanta 16Mb (32 доллара), TNT2 M64 32Mb (42 доллаpa), GeForce2 MX 32Mb (75 доллара).

Кроме того, имеются и модемы: наиболее дешевые - программные (15 долларов), а также недорогие внешние USB-модели (36 лолларов).

СЕТЕВАЯ КАРТА СПЕТ **GNIC2000**

Компания MAS Elektronik AG анонсировала новый

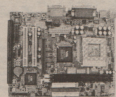


гигабитный Ethernet PCI адаптер GNIC2000 фирмы CNet Technology. Это устройство, по утверждению компании, идеальное решение для создания сетей небольших и средних пред-

Адаптер GNIC2000 имеет встроенную функцию Auto-Negotiation, которая автоматически поддерживает передачу данных со скоростями от 10 до 1000 Мбит/с и позволяет незаметно для пользователя переключать драйверы между скоростями 1000, 100 и 10 Мбит/с, а также между режимами Full-duplex и Half-duplex. GNIC-2000 работает в 32-битном режиме «bus master» (РСІ). Поставляется в комплекте с драйверами для всех основных операционных систем. При установке адаптер поддерживает технологию plug-&-play.

Основные характеристики алаптера:

- VLAN, поддержка длинных кадров. Включение метки-идентификатора VLAN в передающийся пакет.
- Удаление метки-идентификатора VLAN из полученных пакетов.
- Поддержка функции **УПРАВЛЕНИЯ** ПОТОКОМ ДЛЯ полнодуплексных операций согласно IEEE 802.3х.
- Генерирование контрольных сумм IPv.4 для IP, TCP и UDP заголовков.
- Поддержка очередей приоритета согласно ІЕЕЕ 802.10 и 802.10.
- Поддержка нескольких очередей приоритета для приема и передачи.
- Драйверы для Netware 4.x, 5.x; Windows 9x/NT/ 2000/ME.
- Автоматическая функция «crossover» для разных типов подключения.



Electronics компьютер для серьёзных людей Монитор 15" 0.28 Samsuno Компьютер на базе процессора AMD DURON Материн.плата Socket-A Gigabyte GA-7IXE4 Процессор AMD Duron-700 (К7) Оперативная память DIMM 128MB 6ns Жесткий диск 10.2 GB IDE Quantum Вилеокарта 16Mb AGP Nvidia RIVA TNT2 M64 Звуковая карта PCI Genius SoundMaker 32 Kopnyc ATX Midi-Minitower 949SA 230W CD-ROM TOR 40-SP NEC Колонки Диалог 120W Писковод 3.5" SAMSUNG Клавнатура LinkWorld LK-201 AT Мышь Genius со скроллингом пыбрать г. Екатеринбург ул. Ленина, 38а, оф. 210 (3432)51-16-49, 51-86-92 E-mail: lardo@org.rest.ru

Lardo

R°KOMTEX Компьютеры Celeron, Pentium III А также все, что может пригодиться для вашего компьютера ЛЕНИНА 135, 2 65-91-71/72 kt@mail.ur.ru Предъявителю объявления скидка 2% OK



КОНЕЦ БЕСПЛАТНОГО **ИНТЕРНЕТА**

Пермский городской интернет-центр станет структурным подразделением Пермского государственного университета. Предполагается, что работа в центре останется бесплатной только для студентов, остальным посетителям, возможно, придется платить за услуги. Срок гранта, выданного Фондом Сороса 3 года назад, истек еще 22 апреля. По словам координатора института «Открытое общество» Павла Тимофеева, главная задача на протяжении 3 лет состояла в создании базы, пропаганде работы в интернете - эта задача выполнена.

интернет для **ДЕПУТАТОВ**

Екатеринбургская фирма «Урал-Систем» закончила переоборудование зала областной Тюменской Думы. В зале более двух сот мест 167 из которых оборудованы комплектами специальной аппаратуры, с помощью которой можно зарегистрировать свое присутствие, подать заявку на выступление, прослу шать синхронный перевод, вызвать дежурного или по-мощника. Кроме того, в зале установлены сенсорные экраны, позволяющие участникам заседания при помощи пультов передавать сообщения как друг другу, так и лицам, находя-

щимся за пределами зала. Все этапы обсуждения очередного пункта повестки отражаются на экране. При помощи внедрения интернет-технологий становятся возможными совместные заседания всех трех дум -Тюменской областной, дум Ханты-Мансийского и Ямало-Ненецкого автономных округов, а губернаторы субъектов Федерации, входящих в Тюменскую область, смогут собираться на Совет, не выходя из рабочих кабинетов. По словам спикера Тюменской областной думы Сергея Корепанова, на этот проект выдепорядка 10 милли онов рублей из бюджетных средств.

САМЫЙ СЕВЕРНЫЙ ПЕЙДЖЕР

На прошедшей неделе в ОАО «Ямалэлектросвязь» состоялась презентация системы пейджинговой связи. Теперь жители городов Салехард и Лабытнанги, заключив договор с компанией и заплатив порядка 350 рублей за подключение, пользоваться пейджером. Однако сам пейджер должен быть аналоговым. а не цифровым как во многих крупных пейджинговых компаниях. Скоро планируется введение услуги веб-пейджинга.

КАЧАЛКИ

Эдуард Важоров

vazhorov@mail.ru

связь была существенно хуже, чем сейчас, а стоимость «онлайна» до безобразия большой. скачивание файлов из Интернета считалось занятием богатых или упрямых. Связь постоянно обрывалась, и после восстановления соелинения файл приходилось скачивать заново. И так — много раз, пока драгоценный файл не был наконец полностью на родном компьютере. Настоящим переворотом в

этом безнадежном деле стало появление программ докачки файлов, или так называемых «даунлоадеров», первым из которых дошла до российских пользователей программа GetRight. Эти самые «даунлоадеры», или, как сейчас принято говорить, «менеджеры закачки», прежде всего, позволяли восстанавливать процесс скачивания с того места, где он прервался, и даже передозваниваться при разрыве соединения. Со временем, в поле зрения «даунлоадеры» появились GoZilla и ReGet, a GetRight стал «обрастать» новыми, долгожданными свойствами. Сейчас он «умеет» скачивать файлы по расписанию обрывать соединение и завершать работу компьютера, искать «зеркала» серверов с лучшими скоростями скачивания, просматривать содержимое сайтов при помощи встроенного подобия FTP-броузера, залавать приоритеты файлов, ожидающих скачивания и даже скачивать их по частям. причем одновременно. Поскольку GetRight, ReGet и GoZilla давно известны широкому кругу пользователей и в качестве вебброузера, стали привычными спутника ми «интернетчиков», нет смысла подробно останавли ваться на них. Ведь пока они «почивали на лаврах», обрастая мелкими ошибками, появились и стали набирать «силу» не менее, а может быть и более совершенные менеджеры закачки файлов из Интернета. О них и пойдет речь в этом обзоре

Download Acelerator Plus (DAP)

Idan Feigenbaum

AdWare

1122 Кбайт

Менеджер докачки с незатейливым интерфейсом середины 90-х. Обладает основными свойствами программ своего класса, такими как восстановление докачки после обрыва с передозвоном, возможность интегра ции с броузерами IE и NN. мониторинг клипборда, кор зинка «drag-and-drop». встро енный планировщик заданий, возможность выключе ния компьютера при завер-

шении скачивания всех фай лов, поиск зеркал с лучшей скоростью, поддержка НТТР и FTP Proxy.

При начале закачки файлов программа сама выбирает в зависимости от ско рости соединения и качества линии, на сколько частей их разбить, а затем скачивает их одновременно. В связи с этим, время скачивания может существенно умень-

Главная особенность программы — докачка файлов с серверов, не поддержива ющих такую возможность!

Дополнительная возможность DAP — поиск в сети файлов различных типов (МРЗ, программы, фильмы и т.п.).

К сожалению, интерфейс программы оставляет желать лучшего. Огромные кнопки панели инструметов и панель скачивания файла, отсутствие графического отображения состояния процесса скачива ния, невозможность сворачи вания заланий в трей лелают работу с DAP менее приятной,

чем с ее аналогами. К тому

же, возможность докачки на

серверах не поллерживаю-

щих ее, осуществляется не

жалуются на изредка возни

кающие проблемы с объеди-

нением частей файлов, зас

тавляющие скачивать их еще

И наконец. баннеры в глав

ном окне и даже в окне ска-

чивания файла, рекламиру-

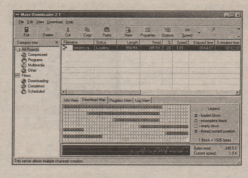
ющие онлайновые казино

(хорошо, хоть не порносай-

ты), немного отвлекают от ра-

платности» программы.

Некоторые пользователи



ты компьютера после оконча ния скачивания.

В программу добавлено и множество других полезных дополнительных осо-

Например, программа интегрируется не только с ІЕ и NN, но и с набирающим по пулярность норвежским бро узером Орега, а также ме нее популярным броузером NetCaptor. Расписание можно устанавливать не только для всех файлов, но и для каждого в отдельности, обратившись к свойствам «про-

Как в GetRight, для удобства создания новых проектов. их можно разбить на группы с заранее заданными свойствами (программы, му-

зыка картинки и т.п.). Также есть возможность задавать приоритеты каждому из заданий, автоматически или вручную добавлять ком ментарии в файл

Но главная особенность програм-Mass Downloader - BOSMOWность просмотра содержимого ZIP архивов до закач-

ки и выбора из них отдельных файлов. Это может оказаться очень удобным, если из огромного архива нужно скашой файл.

Downloader может докачивать «оборванные» файлы. оставшиеся после других ме нелженов скачивания например, GetRight. И еще одна особенность, вызывающая удивление: программу не надо запускать самостоятельно. Она автоматически загрузится при нажатии на ссылку в окне броузера! Вот это истинная интеграция, что тут сказаты

Стоит особо упомянуть о продуманном интерфейсе программы. Главное окно Mass Downloader разбито на три основных части: дерево групп (фильтров) файлов, как в GetRight, таблица-список заданий, и информационное табло. В информационном табло можно выбрать карту скачивания, наглядно иллюстрирующую текущее состояние проекта, просмотреть текстово-цифро-

вую информацию, или файл отчета (лог) программы. Под информационным табло постоянно отображается график изменения скорости скачивания.

Панель инструментов програм-

по желанию добавляя или удаляя из нее кнопки и разделители. Конечно. некоторые аналоги. Mass Downloader не поддерживает плагины, но на удобстве работы это ни как не ска-

По отзывам пользователей, этот менеджер действительно ускоряет скачивание файлов. Конечно, не в разы, но и это уже не плохо для пользователей со «слабыми» линиями. К тому же, не было жалоб на неправильно скачанные файлы, чем «славится», например, GetRight.

FlashGet v 0.95 Kevin Hou AdWare 1337 Кбайт www.amazesoft.com Оценка: ****

По мнению большинства пользователей. FlashGet (бывший JetCar) является на сегодиний день лучшей программой скачивания файлов из Интернета. И причиной тому не только удобнейший интерфейс программы, но и незаурядные свойства, далеко оставляю шие позади когда-то популярные GetRight, ReGet и GoZIIIa. Чтобы убедиться в этом, достаточно один раз установить его на компьютер.

Как и более именитые аналоги. FlashGet может докачивать файлы после разрыва соединения, самостоятельно дозваниваясь до провайдера. работать по расписанию, ис кать «зеркала» серверов с лучшей скоростью скачивания, скачивать файлы по частям лобавлять комментарии. раскладывать файлы по категориям. поддерживает drag-and-drop, интегрируется с броузерами, поддерживает практически все типы проксисерверов. Кроме того, в программе имеется встроенный «обозреватель сайта», облегчающий поиск нужного фай ла, «корзинка», отображаю шая состояние процесса скачивания и создающая новое задание, если на нее перета шить ссылку.

Но все эти «плюсы», не идут в сравнение с главной особенностью программы правильной интерпретацией

ссылок не солержащих расширения файлов. FlashGet понимает даже ссылки на серверные скрипты, оставляющие в «недоумении» не «всенаролный» GetRight! Такие ссылки раньше можно было скачивать только встроенными средствами броузеров, буквально «молясь» об успешном завершении процесса скачива-

Не менее впечатляют и ло-

полнительные свойства программы, например импорт файлов, недокачанных другими программами, или ограничение трафика, если за каждый мегабайт приходится платить (например, владель интернет-салонов). FlashGet может выполнять групповые задания с поддержкой «wildcards», например, если нужно скачать файлы с именами file1.zip, file2.zip и т.д. Можно даже импортировать ссылки на файлы из HTML-документа.

Поскольку информация о всех скачанных файлах автоматически переносится в папку «Принятые», легко можно вспомнить, откуда, когда и какой файл был получен. Если щелкнуть в этой папке на каком-либо файле, в контекстном меню можно выбрать команду «Проверить на Обновление», а в случае успешного результата го практически нет ни в одном другом менеджере за-

Как и Mass Downloader после интеграции с броузе-

«лаунлоалер» NetAnts (сетевые муравьи), сначала появляется сомнение, не перепутан ли инсталлятор. Интерфейсы этих двух программ практически идентичны. вплоть до изящных «капелек» на карте скачивания файлов! Есть даже плаваюшая «корзинка» для перетаскивания в нее ссылок. Даже среди нескольких десятков языков интерфейса, как и в FlashGet, есть русский! Если покопаться в настройках. можно даже найти возможность смены стиля оформления окна программы и превратить ее, например, GoZilla!

После беглого осмотра основных свойств программы можно заключить, что NetAnts и тут ни чем, вроде бы, не уступает FlashGet. Как и FlashGet, NetAnts может скачивать файлы одновременно несколькими частями каждая из которых в программе является одним из «ants». Имеется также возможность ограничения трафика, причем как автоматически. так и вручную, при помощи маленького ползунка в статусной строке программы. NetAnts может докачивать «разорванные» файлы, оставшиеся после других даунлоадеров, вытаскивать ссылки из HTML-документов и скачивать задания пакетами с использованием «wildcards». Как и во FlashGet, все задания, успешно завершенные в NetAnts, переходят в папку выполненных, причем, со временем они самостоятель-

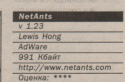


рами FlashGet будет стартовать при нажатии на ссылке. даже если он не запущен. Это избавляет от необходимости вписывать его в автозагрузку дозвонщика.

Интерфейс программы продуман до мелочей и не как в GoZilla. Особенно приятно реализована карта скачивания, где маленькими «капельками» показывается состояние закачки частей файла.

И еще одна немаловажная особенность интерфейса FlashGet — он полдерживает десятки языков, в том чис-

Непременно скачайте FlashGet и сравните его с тем менеджером закачки, которым сейчас пользуетесь.



Если после работы с FlashGet

но перемещаются из подпапки «сегодня». в подпалку «вчера», и так далее. Любой скачанный файл в этой папке можно проверить на обновление, и в случае чего, перезакачать снова. Даже логфайл NetAnts автоматически сохраняется в аккуратном НТМІ-файле.

Однако, в NetAnts, нет «обозревателя сайтов». Досадное упущение! Не может NetAnts искать альтернативные URL с лучшим скоростями докачки. И еще: во время работы программа постоянно о чемто жалуется, периодически показывая окошки с информацией, которые, к счастью. можно отменить в настройках. Тем не менее, если при скачивании какого-то файла возникла «ошибка передачи», то скорее всего, NetAnts его не скачает, тогда как FlashGet, вероятно, справиться с этой задачей. Но самый главный недостаток NetAnts, это то, что он не понимает сложных ссылок, в отличие от FlashGet. Вот и начинает казаться, что NetAnts - это не совсем удачный клон FlashGet.

Mass Downloader MetaProducts Shareware, 19.95 долларов, 30 дней www.metaproducts.com/

mnFP-NF html

Оценка: ****

Небольшой менеджер докачки, который многие «быватают лучшей программой для скачивания файлов из Интернета. К основным свойствам «даунлоадеров» можно отнести докачку файлов после обрыва, передозвон, монито ринг клипобрда, работу по расписанию, разбивку скачиваемых файлов на несколь

ко частей, завершение рабо-

АЛЛО, МОСКВА?!

1917 год. Смольный. Иностранный корреспондент идет по коридору в сопровождении матроса и слышит доносящиеся из кабинета громкие крики «Алло, Москва?! Алло, Москва?!» Спрашивает матроса: — А Москва далеко?

— Да километров семьсот... — А что, позвонить нельзя?.. Очень древний анекдот

Александр Алиев

отовый телефон уверенно переходит в разряд повседневных бытовых устройств. Как компьютер — есть далеко не у каждого, но уже давно не диковинка. В силу того, что производителей сотовых телефонов достаточно много, а моделей еще больше, перед абонентом встает проблема выбора. Во-первых, стандарта цифровые, конечно, более передовые, но аналоговые все еще действуют и также обладают рядом преимуществ. Во-вторых, модели телефона. Здесь стоит обратить внимание и на функциональные возможности (SMS, WAP, инфракрасный порт и т.д.), и на технические (чувствительность, длительность работы аккумуляторов и т.д.), и на дизайн (красивая форма, цвет, удобство оперирования кнопками и т.д.), и на физические характеристики (габариты, вес). В-третьих, компании-оператора. Здесь все субъективно - одним нравится каша гречневая, а другим — овсяная.

Ну и, в-четвертых, тарифного плана. Именно от него во многом будет зависеть, на сколько отнюдь не условных единиц будет легчать ваш кошелек ежемесячно.

Помочь определиться в таком случае могут сайты, посвященные сотовой связи и телефонам. Причем, не только компаний-операто-

сотовик

Пожалуй, одним из самых популярных сайтов среди абонентов сотовой связи и тех. кто только хочет им стать является «Сотовик» (www.sotovik.ru). Здесь можно найти практически все, что касается сотовой связи в России и мире новости, рейтинги, описание телефонов, базу данных российских операторов сотовой связи и т.д. Главная страница сайта сверстана в виде классического «информационного трехколонника»

дополнительная информа-

«Новости» - один из самых популярных и, естественно, наиболее часто обновляемый раздел. Так. на пример именно злесь мож но узнать. что по состоянию на начало апреля 2001 года общее количество абонентов сотовой связи в России достигло 4 млн. человек. Тут надо сделать оговорку, что из них примерно половина находится в Москве. Кроме того, компания «Вымпелком» («БиЛайн») объявила о достижении абонентской базы в 1 млн. че-

В разделе «Рейтинги» (при переходе на него появляется более информативный «Маркетинг и аналитика») можно найти обзоры сотового рынка России в целом, а также Москвы, Санкт-Петербурга и регионов, прогнозы аналити-

Наверное, самый посешаемый раздел сайта — «Телефоны», в котором можно найти описание, характеристики, отзывы практически обо всех моделях сотовых телефонах, лоступных в России. Тут же приводится рейтинг популярности, новости рынка, глоссарий и информация по ценам. Выбираю первую (по алфавиту) ссылку с описанием телефона One Touch 300 про изводства Alcatel и попадаю на соответствующую страницу. Помимо фотографии и основных характеристик модели — размеров, веса, длительности работы аккумуляторов и стандарта приводятся более расширенные данные о виде дисплея и клавиатуры, дополнительных функциональных возможностях, интерфейсу, управлению и т.д. Здесь же приводятся минимальные и средние цены по Москве и Санкт-Петербургу, а также информация о салонах, в которых телефон и аксессуары для него можно приобрести. Кроме того, здесь же расположен форум. в котором модель можно обсудить, спросить совета, а также купить или

продать новый или б/у ап-

Еще один интересный раздел — «Ссылки», в котором собраны линки на интернет-ресурсы по сотовой связи, сгруппированные по темам: инструкции, производители, операторы, стандарты, железо, софт и др.

MOTORULEZ!

Еще олин любопытный ресурс — «MotoRulez! Клублю-(www.motorulez.ru). Первая страница предлагает посетителям новости и «вести с полей...». одна из которых просто поражает! Оказывается, как утверждает исследовательская группа Roper Starch International, только 3% опрошенных американская компания, а 63% считают ее японской. Более того. 42% американцев не знают, что Motorola — амемо новостей на сайте в разделе «Телефоны» есть описания и отзывы пользователей наиболее часто встречающихся в России телефонов Motorola различных стандартов — от GSM до Iridium

К разделу «Ссылки» авторы подошли очень демократично — здесь есть ссылки не только на «родные мотороловские» сайты, но также и сайты посвященные аппаратам других производителей, стандартам и операторам сотовой связи, WAP-ре-

Кому-то пригодятся «Советы», основой которых стали форум и некоторые другие интернет-ресурсы, посвященные сотовой связи. а также «Статьи», перепечатанные (с разрешения правообладателей) с других

Кроме того, на сайте запущены в эксплуатацию два которые очень пригодятся тем, кто хочет купить не новый аппарат. Первый позволяет по серийному номеру аппарата определить год и месяц его выпуска, а второй — дату выпуска аккумулятора. Естественно, все вышесказанное относится к

телефонам произволства компании Motorola.

Последний штрих рахолка», позволяющая разместить или поискать предложения по продаже телефонов, пейджеров и аксессуаров не только по регионам России, но также ближнему и даже дальнему зарубежью (США, Израиль, Испания и др.).

В общем, если у вас телефон Motorola и он у вас -Rulez, сайт может стать одним из любимых.

MOBILEWORLD

Не только российские любители сотовых телефонов и сотовой связи создают свои интернет-ресурсы. Один из примеров — М о b i l e W o r l d (www.mobileworld.org). Сайт англоязычный, поэтому названия и пункты меню будут приводиться без перевода, т.к. вряд ли он заинтересует тех, кто не влалеет хотя бы базовыми знаниями английского.

Сайт недавно сменил ди зайн. Более того, автор утверждает, что в ближайшие месяцы его ждут значительные перемены и улучшения. Пока же многие разделы находятся «under construction» («в процессе создания»). Новый дизайн практически целиком лишен графики, если не считать небольшого логотипа и баннеров. Содержание сайта структурировано по нескольким разделам: Technologies, Phones, PDAs, Services, Articles.

В Technologies приводятся данные по стандартам GSM, CDMA, TDMA, Satellite и даже 3G. Выбирая, например, описание GSM, попадаю на следующую страницу, с которой можно дальше перейти к Introduction, Highlights, Requirements, Features и т.д. Однако для этого нужно пройти через

еще одну промежуточную страницу. Раздел Phones предлагает ознакомиться с моделями телефонов от производителей, среди которых нашлись такие необычные, как Hagenuk и даже Ferrari (интересно, a какой «мобильник» у Михаэля Шумахера?). А вот Ringtones пока пустой, что не обрадует любителей поэкспериментировать с мелодиями. Аналогично under construction и раздел Software.

На сайте не всегда удачная навигация. Если в ближайшее время он пополнится всеми обещанными материалами, на это можно будет обращать не такое нако последняя новость сайта датирована октябрем 2000 года, так что шесть «ближайших месяцев» уже удачное доменное имя фактически пропадает зря

ОПЕРАТОРЫ СОТОВОЙ СВЯЗИ

www.vimpelcom.ru

«Вымпелком» (Москва)

«Мобильные телесистемы» (Москва)

«Московская сотовая связь» (Москва) www.deltatelecom.ru

«ДельтаТелеком» (Санкт-Петербург)

www.nwgsm.com «Северо-западный GSM» (Санкт-Петербург)

www.fora.spb.ru

Fora Communications (Санкт-Петербург)

«Персональные системы связи в России»

(Нижний Новгород) www.ncc.nnov.ru

«Нижегородская сотовая связь» (Нижний

Новгород)

«Сотовая связь Удмуртии» (Ижевск) www.bwc.irk.ru

«Байкалвестком» (Иркутск)

«БелСел» (Минск)

www.dti.ru

«Даль Телеком Интернэшнл» (Хабаровск)

www.fegsm.ru

«Дальневосточный GSM» (Хабаровск)

www.primtel.ru

«ПримТелефон» (Владивосток)

www.santel.ru «Сантел» (Казань)

www.sibcc.ru

«Сибирская сотовая связь» (Омск)

www.samara-gsm.ru

«Смартс-Самара-GSM» (Самара)

«Пенза-GSM» (Пенза)

СТАНДАРТЫ СОТОВОЙ СВЯЗИ

www.dtmsoft.com/gsm

«GSM-900. Русские страницы» — сотовая связь стандарта GSM-900, каталог наиболее популярных аппаратов, словарь терми-

нов и сокращений

Mobile World — стандарты сотовой связи, технические характеристики телефонных

аппаратов, статьи

mobilnic.narod.ru

Mobitel — новости рынка мобильной связи. описание телефонов, база данных потерянных и украденных телефонов, стандарты мобильной связи (на реконструкции)

НИ ЗА ЧТО НЕ ВСТУПАЙТЕ В ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ КЛУБ PRICE.RU

ПУСТЬ ЭТО СДЕЛАЮТ ВАШИ КОНКУРЕНТЫ

КОТОРЫЕ СМОГУТ ПОЛУЧАТЬ информацию о

- ЗАЯВКАХ НА КРУПНЫЕ ПОСТАВКИ •
- НОВЫХ ПОСТУПЛЕНИЯХ НА СКЛАД
 - РАСПРОДАЖАХ •
 - ДИСТРИБУТОРАХ •
 - МОНИТОРИНГЕ ЦЕН И О МНОГОМ ДРУГОМ

НИ ЗА ЧТО НЕ ЗАХОДИТЕ НА WWW.PRICE.RU ЗА ПОДРОБНОЙ ИНФОРМАЦИЕЙ

СНОВА ВСЯ ТУСОВКА В СБОРЕ

ров в день. А вот горничную и садовника теперь, пожалуй, можно заменить роботом. На него достаточно потратиться один раз (хотя и капитально), зато не придет

них питомцев, а ограничи лись одной морской свинкой и рыбками? Может быть, они догадаются добавить все это в следующих сериях своего

Roman AKA Docent

го времени с того момента, как на свет появился симулятор The Sims. Но эта игра уже в первые недели своего существования умудрилась обрести бешеную популярность, взлететь на вершины хит-парадов и остаться там по сей день.

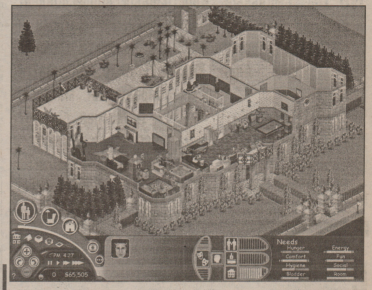
Не смотря на это, разработ чики из компании Maxis pe шили не останавливаться на достигнутом и периодически подливают масла в огонь выпуская новые серии. По этой причине к мыльным телевизионным операм, вполне возможно скоро лобавятsy sa The Sims Living Large на радость любителям поиграть в виртуальные куклы. появляется новая серия — House Party

Правила те же: создаем своего персонажа или целую семью, покупаем дом и далее холим и лелеем наших подопечных. Покупаем для него предметы интерьера, устраиваем на работу, обучаем. В общем, все как в реальной жизни. Ну, почти все.

По сравнению с предыдушими частями в игре появи лось множество новшеств. Самое главное — теперь стало намного больше предметов и объектов. Хотите — жи вите в скромном маленьком ломе а если ваша заветная

мечта — однажды сделаться миллионером можете жить и в замке. На него правда, придется зарабатывать и копить, даже в игре (если вы не сломаете игру или не воспользуетесь кодами, получив сразу много виртуальных денег). Причем, если не нравится ни один из уже готовых домов, можете просто купить пустой участок земли и возвес ти на нем все, на что хватит фантазии — от шалаша из бамбука, до Версаля. Жаль только, что площадь ограни чена — для виртуальной реализации моих запросов ее оказалось неимоверно

Если же вам покажется мало всего множества объек-



ИГРЫ > Новости

(www.maxis.com) гото

вится очерелной симулятор. На этот раз симулятор гольф-клуба. То есть, в гольф играть мы не бу

дем, а будем проектировать и строить этот самый гольф-клуб! Чего только не придумают...

ИГРЫ > Коды

Внимание! В некоторых версиях игр, в особенности не англоязычных, коды могут не работаты!

ROSEBUD WATER TOOL SET_HOUR SET_SPEED	омалдиом куроле веедине. 1000 денег (только в версии 1.1) вокруг дома появляется вода время (значения он Т до 24) скорость кгры (значения от -1000 до +1000) вы можете менять интересы и характер людей (Значения 0-100) насколько хорошо персонажи думают о себе.
ROSEBUD WATER TOOL SET_HOUR SET_SPEED	1000 денег (только в версин 1.1) вокруг дома появляется вода время (значения он 1 до 24) скорость игры (значения от -1000 до +1000) вы можете менять интересы и характер людей
WATER_TOOL SET_HOUR SET_SPEED	вокруг дома появляется вода время (значения он 1 до 24) скорость мгры (значения от -1000 до +1000) вы можете менять интересы и характер людей
SET_HOUR SET_SPEED	время (значения он 1 до 24) скорость игры (значения от -1000 до +1000) вы можете менять интересы и характер людей
SET_SPEED	скорость игры (значения от -1000 до +1000) вы можете менять интересы и характер людей
INTERFECTE	
IIHLIILOIO	(Значения 0-100) насколько хорошо персонажи думают о себе.
AUTONOMY OTHER TO LONG	
	растим траву (значения 0-150).
MAP_EDIT ON	включаем редактор карт.
MAP_EDIT OFF	выключаем его.
ROUTE_BALLOONS ON	появляется шарик с объяснением, почему ваш герой не делает того, о чем вы
1 745 a 500 se mounts	ero npocute. Handronson on STAP.
	убирает шарики вы вывыходы отого.
DRAW_ALL_FRAMES ON	открываем все окна
	закрываем
	наведите курсор на объект для получения информации о нем
TILE_INFO OFF	выключаем этот режим
	повторяет действие последнего кода
HISTORY	стирает файл с историей семьи
EDIT_CHAR (отирывает окно редактирования персонажа

THE SIMS: HOUSE PARTY EXPANSION

Нажмите [Ctrl] + [Shift] + С. I rosebud	Появится строчна для ввода кодов добавить1000 долларов
crash	запороть нгру
water_tool	создать водоем
interests	показать «personality» и «interests»
draw_floorable off	отключить сетну на поверхностях
draw_floorable_on	вилючить сетну
move_objects	передвинуть любой объект
quit	альтернативный выход из игры
rotation значение	альтернативное вращение камеры (значения от 0 до 3)
draw_routes on	показать путь следования выбранного персонажа
draw_routes off	скрыть этот путь
sim_speed значение	установить скорость игры (значения от -1000 до 1000)
set_hour значение	установить время суток (значения от 1 до 24)
music	сменить мелодию
sound	переключить звук

тов то можете поискать в Интернете новые. Первое место, куда стоит обратиться за www.thesims.com, где имеется еще множество ссылок на другие сайты с предметами. Можно найти даже автомобили, на которых ваши «тамагочики» могут путешество-

вать по окрестностям.

Еще одно новшество, от которого, собственно, эта новая серия игры и получила свое название. Теперь, если вы захотите созвать гостей и устроить вечеринку, вам не придется, как в предыдущих частях, названивать каждо му соседу по отдельности, а достаточно всего одного телефонного звонка. Да и вечеринки проводить в новой части игры стало гораздо интереснее: теперь можете приобретать неоновые лампы, игровые автоматы, электрогитары и даже диджейские установки

Разумеется, все эти удовольствия недешевы. Но зато, чем больше друзей у вас появляется, тем выше ваша репутация, и тем легче повысить свое служебное положение на работе.

Среди служб сервиса, которые можно вызвать по телефону к стандартным горничной, садовнику, полиции и пожарным, добавился еще и повар, который готов стряпать вам еду за 350 долла

ся платить за ежедневную

Еще из новществ можно вспомнить большой набор скинов персонажей. Вы можете подобрать на свой вкус любую внешность. Если вы любитель фэнтези и всяких исторических рассказов то можете, к примеру, выбрать прикид средневекового рыцаря. А, если вам не понравилось ни одно тело для вашего альтер-эго, то, в принципе, абсолютно реально нарисовать свою фигуру, вставив в качестве текстуры для лица свою фотку.

Больше ничего особенно нового разработчики придуму бы не добавить в игру, например, возможность «прогуляться» по своим виртуальным апартаментам, и посмотреть на все глазами нашего персонажа? Ведь была же такая «фишка» в игре Sim Coaster. Конечно, тут можно возразить, дескать, это все-

грамма для 3Dдизайна. Но такая функция, на мой взгляд, была бы довольно интересна И почему разработчики не додумались до сих пор подабольше домаш-

Еще несколько разочаро вывает музыкальное сопровождение — оно довольно однообразно. Впрочем. его можно попробовать заменить своими любимыми тр3файлами.

Короче говоря. The Sims House Party Expansion — это типичный add-on к известной игре. Никаких принципиально новых идей в нем не наблюдается. Если вы большой поклонник этой игры и вам стало тесно в рамках предыдущих серий, то вам, скорее всего, придется по душе и эта новая часть. Хотя, надо сказать, эта игра, как и любой другой симулятор из серии Sim, очень сильно затягивает. Уж на что я любитель «добрых» кровожадных игрушек, но над этой игрой могу буквально просиживать ночами, обустраивая жизнь своему альтер-эго (периодически даже забывая про свою реальную жизнь).



разработчик	Maxis (www.maxis.com)		
издатель	Electronic Arts (www.ea.com)		
жанр	симулятор жизни		
похожесть	The Sims		
минимальная система	Р 200 МГц, 32 Мбайта		
рекомендуемая система	РІІ 300 МГц, 64 Мбайта		
сетевая игра	отсутствует, но есть возможность обмена (импорт/экспорт)		
персонажами вместе с их домами с	другими пользователями		

PR И ДРУГИЕ СРЕДСТВА ПРОДВИЖЕНИЯ В СЕТИ INTERNET.

Сергей Лобанцев

pr@vismech.ru

Одним из видов продвижения сайта, компании, товара или услуги в сети Интернет является PR-акция. Тщательно спланированное и правильно реализованное мероприятие такого рода может стать мощным инструментом воздействия на целевую аудиторию рекламодателя и принести пользу, сравнимую по отдаче с крупной рекламной кампанией. При этом средств, затраченных на проведение подобных мероприятий, требуется на порядок меньше.

К PR-акциям в сети Интернет можно отнести следующие мероприятия:

воздействие на целевую аудиторию посредством публикации информационных материалов и новостей в электронных СМИ, информационных ресурсах сетевых обозревателей, сайтах традиционных СМИ и информационных агентств, специализированных и тематичесних серверах;

 осуществление контакта с представителями традиционных СМИ посредством Интернет и электронной почты;

 работа с аудиторией в on-line конференциях, рассылках и дискуссионных листах;

· проведение в Сети событий, конкурсов, лотерей.

События в Сети

Проводимые компанией мероприятия могут вызвать положительный отклик в Сети, способствовать улучшению имиджа компании, лояльности клиентов.

События могут быть совершенно разными — здесь все зависит от возможностей компании и финансовой поддержки подобных мероприятий.

Правильно спланированное мероприятие может не только привлечь внимание сетевой общественности и прессы. Используя определенные приемы стимулирования сбыта, можно привлечь новых клиентов и пополнить базу данных по потенциальным клиентам.

В англоязычном секторе Интернет очень популярны купоны-скидки. Подобные купоны являются не только инструментом стимулирования продаж, но и показателем количества пользователей-покупателей, дополнительно привлеченных из Интернет.

Спонсорство

Спонсорство сата или его определенного раздела отличается от обычного размещения рекламы на сайте прежде всего степенью интеграции и взаимодействием между веб-издателем. Спонсор не только получает внимание пользовательской аудитории сайта, подцерживая интересный для посетителей ресурс, он значительно случшает свой имидж и лояльность по отношению к себе постоянной аудитории сайта.

Интересным моментом является создание собственного контент-проекта, сходного по тематике с областью деятельности компании. Главное – иметь возможность выделить на это необходимое количество ресурсов и не бросать, а постоянно поддерживать проект после его запуска.

Партнерские программы

Примером хорошо организо ванной партнерской програм ется интернет-магазин "Amazon.Com". Взаимодей ствие происходит следующим образом. Допустим, Вы являе тесь владельцем сайта, посвя щенного информационным технологиям. Разлел сайта «ре комендованная литература» со держит список аннотирован ных Вами книг, рекомендован ных для посетителей сайта. На жав на ссылку определенной книги, посетитель попадает в соответствующий раздел мага зина "Amazon.Com". За каждо го привлеченного таким образом покупателя Вы получите торую давали ссылку, и по 5% за пит в течение этого посешения

Вполне вероятно, что аудитория подобного сайта будет охотно покупать эти книги, принося дополнительный доход владельцу ресурса. Сам же владелец, не донимая пользователей изобилием рекламы на своих страницах, снабжает их ценной информацией.

Для реализации партнерской программы необходимо иметь:
• систему отслеживания по-

купок (или других действий); • систему оплаты комиссии

партнерам; • систему продвижения парт-

нерской программы.

Рейтинги Участие в рейтинге позволя ет оценить популярность сайта по отношению к другим ресурков притока качественных посетителей. Количество посети телей привлеченных с рейтинга прямо пропорционально поаемости выбранной катего рии рейтинга и позиции сайта в ней. Для большинства пользователей критерием выбора сайта является его посещаемость. И, как правило, сайты становят ся высоко посещаемыми имен но при качественном содержа-

Естественно, чтобы оказаться перед глазами большинства участников рейтинга необходимо быть в первой двадцатке одной из его тематических категорий. Обязательным является, как правильный выбор тематической категории, так и адекватное название сайта в рейтинге.

Многие рейтинги продают размещение рекламы на своих страницах. Размещение целе-

сообразно делать в соответствии с определенной тематической категорией, рассчитывая на пользователей, обращающихся к рейтингу, как к каталогу ресурсов.

Из российских рейтингов можно выделить следующие:

· Rambler Top100 (counter.rambler.ru/top100/)
· List100 (counter.list.ru/)

· List100 (counter.list.ru/)
· 1000 Stars (www.stars.ru/

· SpyLog (www.spylog.ru) Обмен ссылками.

Принцип обмена ссылками достаточно прост и адекватен общей концепции World Wide Web. Вы помещаете у себя ссылку на дружественный сайт, как правило, сходный по тематике, а взамен на ваш ресурс также ставят ссылку.

Разумеется, не стоит ставить ссылки на своих прямых конкурентов. Лучшим вариантом для обмена являются так называемые "симбиозные ссылки".

Пример. Ваша компания является интернет-провайдером, предоставляющим услуги хостинга веб-страниц, Вы можете разместить ссылки на некоторые студии веб-дизайна, которые эти веб-страницы и создадут для Ваших потенциальных клиентов. И наоборот, дизайнстудия может рекламировать у себя на сайте Вас как надежного поставщика хостинга для веб-сайтов своижилиентов.

Прежде чем приступить к обмену ссылками составьте список сайтов, которые уже поставили ссылки на ваш ресурс. Это можно сделать проанализировав реферер-логи, которые "генерятся" на вашем сервере или воспользоваться поисковыми системами. Например, Excite (www.excite.com) после набора в строке поиска URL'а вашего ресурса выдает страницы, содержащие ссылки на ваш сервер

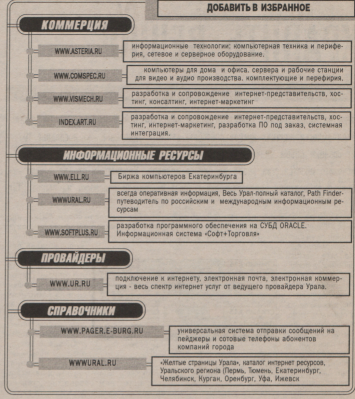
После того, как вы определитесь с сайтами, которые уже имеют ссылки на ваш ресурс можно приступать к поиску тех сайтов, где вы бы хотели разместить ссылки. Это можно сделать через поисковые системы, каталоги, специализированные сервера, а также, предложить произвести обмен со страниц вашего сервера. По результатам поиска составьте список, содержащий:

· URL сервера;

• его описание, желательно, с оценкой посещаемости и авторитетности ресурса;

· 678имя контактного лица и его электронный адрес.

После этого начинайте рассы-



лать письма с предложениями по обмену ссылками.

По своей форме к обмену ссылками близко цитирование. Большую пользу может принести ситуация, когда материалы с вашего сайта будут использоваться другими ресурсами с обязательной ссылкой на ваш сайт.

Награды в Internet

В Интернете существует множество наград самого различного профиля и уровня престижности. Обычно их разделяют на две категории.

Первую составляют конкурсы, проводимые вне Сети. Как правило, с привлечением прессы и спонсоров, авторитетного жюри и т.д. Их не так много, но такие награды, присуждаемые в off-line конкурсах, имеют большее значение и авторитет, чем просто сетевые награды.

В Рунете можно выделить следующие конкурсы:

· Национальная Интел Интернет Премия (www.nagrada.ru)

· Конкурс «Бизнес-сайт» фестиваля «Интернить» (www.festival.sibfair.ru)

• Международный фести-

валь рекламы (секция «Интернет») (www.festival.ru)

Награды присуждаются наиболее значимым интернет-проектам, либо сайтам, сделанным на высоком профессиональном уровне. Номинация на награду, а особенно ее получение, может привлечь значительное внимание к Вашему интернет-проекту, поднять его авторитет и увеличить посещаемость.

Вторую категорию составляют сетевые награды.

Самыми распространенными видами наград в Сети являются награды за содержание страниц, оформление страниц и специализированные - включающие только сайты определенного направления.

Обычно награждение представляет собой помещение на награждающем веб-сайте специальной ссылки (часто с положительной аннотацией) на награждаемую страницу, или просто включение награжденного сайта в определенный список. С этого времени награждаемая страница имеет право с гордостью повесить у себя специальную картинку-награду.

ную картинку-награду.
В Рунете можно выделить следующие сетевые награды:

· Конкурс «Золотой URL» (www.goldenurl.ru) · Российский Он-лайн ТОР

· Российский Он-лайн ТОР (POTOP) (www.ezhe.ru/POTOP) · Конкурс «Открытие меся-

ца» (www.best.ru) В заключение статьи, нельзя не отметить и важность off-line продвижения вашего сервера. URL вашего сайта желательно включать во всю печатную продукцию фирмы, и по возможно сти, упоминать сайт в традици онной рекламе. В России, где только 5% россиян имеют доступ в Интернет, наиболее эффективной является реклама в спе циализированных изданиях, по священных вопросам Internet. компьютеров и IT, а также, биз неса и финансов.

Примечание автора. Уважаемые читатели, представители рекламных агентств и веб-студий, владельцы популярных веб-ресурсов и интернет-проектов, предлагаю вам принять участие в разработке проекта, посвященного вопросам региональной интернет рекламы. Все предложения, в частности, сотрудничества и информационной поддержки направляйте по адресу; pr@vismech.ru





ХРАНИТЬ ВЕЧНО!

Ferrum@computerra.ur.ru при содействии Биржи компьютеров Екатеринбурга (www.ell.ru)

Даже на фоне успехов других отраслей компьютерной индустрии, темпы увеличения емкости жестких дисков способны вызвать удивление. За последние 10 лет средний объем винчестера увеличился в 200 раз. Стоимость 200 мегабайт дискового пространства упала до одного доллара. Впрочем, и это не предел новинки от ведущих производителей готовят настоящий переворот на рынке HDD.

С момента завоевания рынка IDE-винчестерами с 10гигабайтными трехдюймовыми пластинами про

шло уже немало времени. За последние года три мы привыкли к частой смене моделей жестких дисков, поэто му почти девятимесячная осенне-зимняя пауза в обновлении парка IDE-накопителей стала потихоньку надоедать

Некоторые из дискостроителей пробовали баловать нас новинками с пластинами по 15 Гбайт (знаменитая серия IBM DTLA-3070xx, cm. «KT» несколько серий Maxtor DiamondMax и ряд других), но это носило скорее вре менный, промежуточный характер, поскольку по молча ливому согласию производители дружно стремились перейти сразу к 20-гигабайтным трехдюймовым пластинам.

Предложения на рынке IDE-HDD Екат 28.04.2001 (по данным www.El

Fujitsu <10 Gb от 10 до 20 Gb > 20 Gb IBM

10 до 20 Gb 20 Gb

т 10 до 20 Gb 20 Gb

т 10 до 20 Gb 20 Gb

Seagate
<10 Gb
or 10 до 20 Gb
> 20 Gb
Toshiba
<10 Gb

tern Digita

до 20 Gb

И вот, наконец, все главные игроки на рынке IDE-винчес-

теров завершили переход на

новые «блины». в том числе. в

наиболее производительных

моделях со скоростью враще-

ния 7200 об./мин. Недавно я

уже писал о нынешней ситуа-

ции на рынке IDE-накопителей

и тенденциях его развития.

поэтому, не расходуя попусту

драгоценное место, перейдем

прямиком к сравнительным

испытаниям новейших моде

лей дисков. Сегодня у нас в

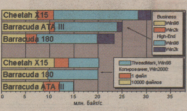
меню наиболее продвинутые

люйма со скоростью враше-

<10 Gb от 10 д

Параметры новых семить сячников на редкость однооб

ния 7200 оборотов в минуту.



разны. Все модели имеют кэш объёмом 2 Мбайт (пора бы уже потихоньку переходить на вдвое больший), среднее время поиска около 8,5 мс, вы сокую внутреннюю скорость чтения с поверхности до 60 Мбайт/с, интерфейс UltraATA/ 100 (Махтог уже перешла на его новую модификацию АТА-6, вместо общепринятой АТА-5). Модели имеют максималь ную емкость 40-60 Гбайт (большие сейчас редко кому

нужны), прилич ную ударостой кость и понижен ный уровень шума. Надеемся в следующем поколении IDE-дисбудет ков только увеличена до 30-40 Гбайт емкость пластин, но и повышена скорость их вра щения до 10000 об./мин. Благо, эта технология уже хорошо отработана на SCSI-

моделях. Пожалуй, од ним из самых интересных фактов стало появ ление «семиты сячных» моде-лей от Samsung. компания всегда ориентировалась на недорогие модели лисков со скоро-

81 84 134

119

175

стью вращения 5400 об./мин., поэтому создание серии SpinPoint P20 стало большой неожиданностью. Судя по спецификации. эти диски должны иметь вполне достойную производительность на уровне лучших моделей конкурентов.

Еще одной страстно ожидаемой и пока недоступной является Deskstar 60GXP. Идущие на смену заслуженным 15-гигабайтным чемпионам DTLA 3070хх, эти диски должны открыть новые горизонты скорости, поскольку даже модели серии 75GXP при меньшей плотности ничуть не уступают более емким и

> молодым конкурентам. Кроме того, новые диски от IBM бусамые ударос тойкие и малошумные из семитысячников. Мы ожидаем их появления в Москве где-то в апреле и сразу же расскажем вам о результатах их испытаний. Пока же компанию

ІВМ в нашем сравнительном обзоре представляет серия Deskstar 75GXP. появившаяся еще прошлым летом и до сих пор удерживающая лидерство благодаря уникальным технологическим решениям (сверхглалкие стеклянные пластины вместо обычных дюралюминиевых и керамические подшипники применяет в IDE-моделях пока только

компания ІВМ).

В последнее время все дискостроители стали активно бороться за тишину своих IDEвинчестеров. Не минула сия участь и высокооборотистые модели. Помимо специальной оптимизации конструкции дисков, компании предлагают альтернативные решения, позволяющие при помощи особых программ управлять шумнестью дисков на наш вкус. Так, уже у нескольких производителей винчестеров есть свои утилиты, при помощи которых можно переклю чать диск в режим тихого поиска. Прежде всего, это программы amset.exe от Maxtor и ibmftool.exe от IBM. Если первая понимает только диски от Maxtor, то вторая может работать и с дисками других фирм (если они поддерживают опцию изменения акустики). При включении тихого поиска прошения блока головок (так на-

зываемое «профилированное», или «мягкое» перемещение). При этом время поиска сколько это заложено в конструкцию конкретной модели диска, но и шум поиска существенно уменьшается (вплоть до полной незаметности на фоне звука вращения).

Восточно-европейское представительство компании Seagate Technologies представило в России пилотный образец самого большого (на данный момент) трехдюймового винчестера в мире — 180-гигабайтного Ultra 160 SCSI-дис ка Seagate Barracuda 180. Появление накопителя, более чем вдвое превосходящего по объему всех предшественников — событие знаменательное. Диски семейства Ваггасиda давно и заслуженно имеют добрую репутацию, поэтому очередной рекорд уже седьмого поколения «зубастых рыб» выглядит как достойное продолжение богатых традиций. Обещается также, что эти диски будут иметь са мую низкую стоимость мегабайта среди SCSI-моделей, хотя в любом случае цена в районе двух зеленых косарей эти диски для домашних раз-

Полная форматированная емкость килограммового «младенца» составляет 181,6 миллиардов байт. Накопитель состоит из 12 двухсторонних пластин по 15 Гбайт каждая, то есть имеет аж 24 головки (для сравнения - у современ ных IDE-винчестеров, как правило, не более трех пластин). Такой пакет «блинов» потребо вал более тол

> стого корпуса по сравнению со стандартны ми винчесте рами форм фактора 3,5 дюйма — 40 мм вместо 25. Пакет вращается со скоро об./мин. (как и положено «Барра куд»), при этом внутренняя скорость чтения доходит до 508 Мбит/ с, а среднее

время поиска равно 7.4 мс для чтения и 8,2 мс для запи си. Замечу, что это примерно на 1 мс быстрее, чем у дисков серий Barracuda ATA, несмот ря на в несколько раз более «тяжелый» блок головок.

Все модели серии имеют одинаковую емкость и различаются только объемом встроенного буфера и интерфейсом, что отражается в буквенных индексах в конце номера модели ST11816877xxx Имеются модели как для Ultra 160 SCSI (индекс L), так и под 200-мегабайтный-в-секунду Fibre Channel (F). Индекс V означает, что кэш диска увеличен до 16 Мбайт (вместо обычных 4 Мбайт) и модель предназначена для видео и графики. Из особенностей следует также отметить применение специальной технологии Advanced Multidrive System, улучшающую производитель ность диска в серверных и RAID-применениях, а относино небольшое энергопотребление облегчает его применение в массивах дисков. Интересно отметить, что, по крайней мере по внешнему виду платы контроллеров. Barracuda 180 и другого Ultra SCSI-диска Seagate Cheetah X15 идентичны несмотря на более чем двух-

вый рекорд от Seagate?). Наи большая скорость записи составила 27,6 миллионов байт/с, а среднее время доступа — 12.2 мс. Зато график чтения обескуражил большими и регулярными провалами в местах смены ёмкости пилиндров на поверхности маг

Предложения на рынке SCSI-HDD Екатеринбурга ww FI L rul

	Предложен	Доля	Средняя
Hewlett-Packard (HP)	ий 9	12%	цена \$
<10 Gb	5		
от 10 до 20 Gb	4		
IBM	39	51%	
<10 Gb	16		230
от 10 до 20 Gb	15	19%	340
> 20 Gb	8	10%	562
Quantum	11	14%	
<10 Gb	3	4%	198
от 10 до 20 Gb	7	9%	320
> 20 Gb	1	1%	THE RESERVE THE PARTY OF THE PA
Seagate	16		
<10 Gb	7	9%	
от 10 до 20 Gb	6		399
> 20 Gb	3		937
Western Digital	2		
<10 Gb	2		123
Bcer	0 77	100%	

кратную разницу в скорости вращения и времени доступа между этими дисками.

Благоларя специальным противошумным мерам диск является самым тихим среди прямых аналогов (37 дБ при вращении). А вот ударостой кость диска заметно ниже, чем у IDE-моделей Seagate всего 10 g в работе и 150 g в выключенном состоянии. Тем не менее, для диска обещана повышенная надежность в работе, в частности, за счет применения новой технологии Rotational Vibration Sensor, снижающей влияние внешних вибраций. Отмечу, что максимальная рабочая температура диска также невысока — 50 градусов (обыч-

но 55). Испытания «малыша» проводились при помощи кон троллера Tekram DC-390U3D. Для сравнения производительности выбраны прошло годний супердиск SCSI Seagate Cheetah X15 (вращение 15000 об./мин.), а также новенький Barracuda ATA III с пластинами по 20 Гбайт. По максимальной линейной скорости чтения наш герой обогнал оба этих диска, показав аж 42.8 миллионов байт/с (нонитной пластины.

К счастью, при записи эти провалы не столь заметны. Немного похожая картина наблюдается и для диска Cheetah X15, но там эти провалы невелики. Обусловлено это, по всей видимости, особенностями конструкции дис ков. но подобные «дырки» никак не могут благоприятствовать работе диска с высокопотоковыми вилеоприложениями (например, запись/ чтение несжатого видео высокого качества).

Модель с кэшем в 4 Мбайт не очень хорошо оптимизирована для работы с потоковым видео (это подтверждают и ре зультаты теста Nbench, где Barracuda 180 уступает IDE сестрице). Возможно, в модели с 16-мегабайтным кэшем ситуация другая. Зато для серверных применений диск достаточно удачен. Так. по тесту Intel lometer «гигант» быстрее Barracuda ATA III в полтора-два раза на серверных задачах (файловый и web-серверы), но, конечно, уступает Cheetah Х15 (в потоковых записи/чтении «Барракуды» примерно равны). А это, собственно, и требуется от хорошего и суперемкого SCSI-диска.



Приглашаем!

На презентацию нового компьютерного клуба "Армагеддон"

в 18мая в 16:00 После презентации состоится сладкий обед + 2 часа бесплатной игры. С 12:00 до 18:00 подтверждение регистрации на чемпионат.

19 мая 10:00 проводится Городской чемпионат

> по "Quake III Arena". Ждем Вас в это время.

Информация на сайте АКС: http:// uracs.web.ur.ru Адрес клуба: микрорайон Ботанический Тбилисский бульвар, 13 тел. 110 - 739